

No. 21060589

FORD

Einbauanleitung

Elektro-Einbausatz für Anhängerkupplung 13-polig / 12 Volt / ISO 11446

Fitting instructions

Electric wiring kit for towbars 13-pin / 12 Volt / ISO 11446

Instructions de montage

Faisceau pour attelage 13 broches / 12 Volt / ISO 11446

Istruzione di montaggio

Cablaggio elettrico per ganci di traino 13 poli / 12 Volt / ISO 11446

Instrucciones de montaje

Kits eléctricos para enganches de remolques 13 pins / 12 Volt / ISO 11446

Montagehandleiding

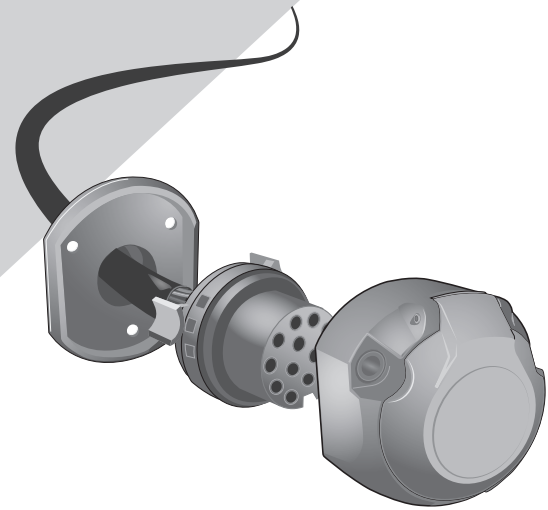
Elektro-inbouwset voor aanhangerkoppeling 13-polig / 12 Volt / ISO 11446

Instrukcja montażu

Zestaw elektryczny do haka holowniczego / 13-biegunkowy / 12 Volt / ISO 11446

Návod na použitie

Elektrosada pre ťažné zariadenie / 13-pol / 12 Volt / ISO 11446

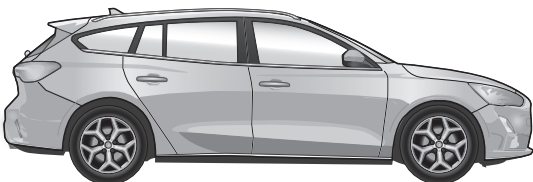


Focus IV 3-door (DEH)
Focus IV 5-door (DEH)
Focus IV Active (DEH)

07/18 →
07/18 →
12/18 →



Mustang Mach-E (LSK) 11/20 →



Focus IV Stationwagon (DEH)
Focus IV Stationwagon Active (DEH)

10/18 →
12/18 →



Kuga III (DFK)
Kuga III Plug-in Hybrid (DFK) 02/20 →
02/20 →

WICHTIG!



D Einbau dieses Elektrosatzes muss von einer Fachwerkstatt oder entsprechend qualifizierten Person durchgeführt werden. Vorsichtsmassnahmen und Richtlinien vom Fahrzeugherrsteller müssen beachtet werden. Vor Beginn aller Montagearbeiten unbedingt die Einbauanleitung komplett durchlesen. Nach Einbau des Elektrosatzes ist die Einbauanleitung den Serviceunterlagen des Fahrzeugs beizulegen!

Bei unsachgemässer Anwendung oder Veränderung des Elektrosatzes bzw. der darin befindlichen Bauteile erlischt jeder Anspruch auf Gewährleistung. Beim Fahren ohne Anhänger oder Ladungsträger müssen ggf. verwendete Adapter immer aus der Steckdose entfernt werden. Änderungen bezüglich Konstruktion, Ausstattung, Farbe sowie Irrtum vorbehalten. Alle Angaben und Abbildungen unverbindlich.

Für technische bzw. elektronische Änderungen, sowie Softwareupdates, welche nach erstmaliger Inbetriebnahme des Elektrosatzes vom Fahrzeugherrsteller durchgeführt werden und beispielsweise zu Fehlfunktionen der Anhängersteckdose oder deren Peripherie führen, übernehmen wir keinerlei Gewährleistung! Das Anhängermodul ist nicht diagnostisch!

IMPORTANT!



F Le montage de ce kit de connexion électrique doit être effectué par un atelier spécialisé ou une personne possédant la qualification correspondante. Avant de débuter toute opération de montage, il est indispensable d'avoir lu entièrement les consignes de montage! Les précautions et directives du constructeur du véhicule doivent être respectées. Une fois le kit de connexion électrique monté, joindre impérativement les consignes de montage aux documents de service du véhicule!

Toute utilisation ou modification inappropriée du kit de connexion électrique ou des pièces se trouvant à l'intérieur de celui-ci fait perdre toute prétention à une garantie. Pour la conduite sans remorque ni support de chargement, il faudra toujours au préalable retirer de la prise l'adaptateur utilisé le cas échéant. Sous réserve de modifications sur le plan de la construction, de l'équipement, de la couleur ainsi que d'erreurs. Toutes les informations et illustrations sont fournies sans engagement.

Nous déclinons toute responsabilité pour les modifications techniques ou électroniques, ainsi que pour les mises à jour logicielles réalisées après la mise en service initiale du kit électronique du constructeur du véhicule et pouvant provoquer par exemple des dysfonctionnements de la prise de courant de la remorque ou de sa périphérie!

Le module de remorque n'a pas de capacité de diagnostic!

IMPORTANT!



GB This electric kit has to be installed by a professional workshop or a suitably qualified person. The installation instructions must have been read completely before the start of any installation. Precautions and guidelines from the vehicle manufacturer must be observed. Following installation of the electric kit, the installation instructions must be kept together with the vehicle's service documents!

All warranty claims will be forfeited if the electric kit or components contained therein are used incorrectly or modified. When driving without a trailer or load carrier, any adapters that have been used must always be unplugged from the socket. Subject to changes with respect to design, equipment, colour and error. All of the data and illustrations are without obligation.

We can assume no warranty or guarantee for technical and electrical modifications or software updates carried out by the vehicle manufacturer following the initial commissioning of the electric kit and which, for example, may lead to malfunctions in the trailer socket or its peripheral equipment!

The trailer module has not a diagnostic capability!

¡IMPORTANTE!



ES El montaje de este kit eléctrico se debe llevar a cabo en un taller especializado o por parte de una persona correspondientemente cualificada. ¡Antes de comenzar cualquier trabajo de montaje se deben haber leído las instrucciones de montaje por completo! Se deben observar las precauciones y pautas del fabricante del vehículo. ¡Después de haber montado el kit eléctrico es obligatorio adjuntar las instrucciones de montaje a los documentos de servicio del vehículo!

El uso indebido o la modificación del kit eléctrico o de los componentes en su interior supone la extinción de cualquier derecho de garantía.

Si se usa el vehículo sin remolque o plataforma de carga, siempre se deberán separar los adaptadores utilizados del enchufe. Queda reservado el derecho a realizar modificaciones constructivas, de equipamiento y color y de posibles errores. Todos los datos e ilustraciones se entienden sin compromiso.

¡No asumiremos garantía alguna por modificaciones técnicas y/o electrónicas o actualizaciones de software que se lleven a cabo después de la primera puesta en servicio del kit eléctrico por parte del fabricante del vehículo y que puedan dar lugar, por ejemplo, a fallos de funcionamiento de la base eléctrica para el remolque o los periféricos!

¡El módulo de remolque no tiene capacidad de diagnóstico!

IMPORTANTE!



I Il montaggio di questo gruppo elettronico deve essere effettuato esclusivamente da un'officina specializzata o da personale debitamente qualificato.

Prima dell'inizio di tutti i lavori di montaggio, accertarsi di avere letto le istruzioni di montaggio complete. È necessario osservare le precauzioni e le linee guida del produttore del veicolo. Dopo avere effettuato il montaggio del gruppo elettronico, la documentazione di montaggio deve essere assolutamente allegata alla documentazione di assistenza del veicolo!

In caso di utilizzo scorretto o modifica del gruppo elettronico o dei componenti ivi contenuti, decade ogni diritto di garanzia!

Se si viaggia senza rimorchio o piattaforma di carico, gli adattatori eventualmente utilizzati devono essere sempre scollegati dalla presa. Con riserva di modifiche strutturali, di dotazione, colore ed errori. Tutti i dati e le figure non sono vincolanti.

Non concediamo alcuna garanzia per modifiche tecniche o elettroniche, aggiornamenti software che dopo la prima messa in funzione del gruppo elettronico vengono effettuati dal costruttore del veicolo e, ad esempio, possono causare malfunzionamenti della presa del rimorchio o delle sue periferiche!

Il modulo trailer non ha una capacità diagnostica!

WAŻNE!



PL Zestaw elektryczny musi być zainstalowany przez profesjonalny warsztat lub odpowiednio wykwalifikowaną osobę. Instrukcje instalacji muszą zostać przeczytane i w pełni zrozumiane przed rozpoczęciem jakiejkolwiek instalacji. Należy przestrzegać środków ostrożności i wytycznych producenta pojazdu. Po instalacji zestawu elektrycznego instrukcje montażu należy przechowywać razem z dokumentacją serwisową pojazdu!

Wszelkie roszczenia gwarancyjne ulegają przepadkowi, jeśli zestaw lub komponenty elektryczne w nim zawarte są używane nieprawidłowo lub zmodyfikowane. Podczas jazdy bez przyczepy lub bagażnika rowerowego, wszelkie zastosowane adaptery muszą zawsze być odłączone od gniazdka. Zastrzegamy sobie zmiany w zakresie projektu, wyposażenia, koloru i błędów. Wszystkie dane i ilustracje nie są w 100% wiążące. Tekst w języku angielskim niniejszej instrukcji instalacji jest wiążący!

Nie możemy przyjąć żadnej odpowiedzialności ani gwarancji na techniczne i elektryczne modyfikacje lub aktualizacje oprogramowania przeprowadzone przez producenta pojazdu po pierwszym uruchomieniu zestawu elektrycznego, które może na przykład prowadzić do nieprawidłowego działania w gnieździe elektrycznym haka holowniczego.

Moduł przyczepy nie ma możliwości diagnostycznych!

DÔLEŽITÉ!

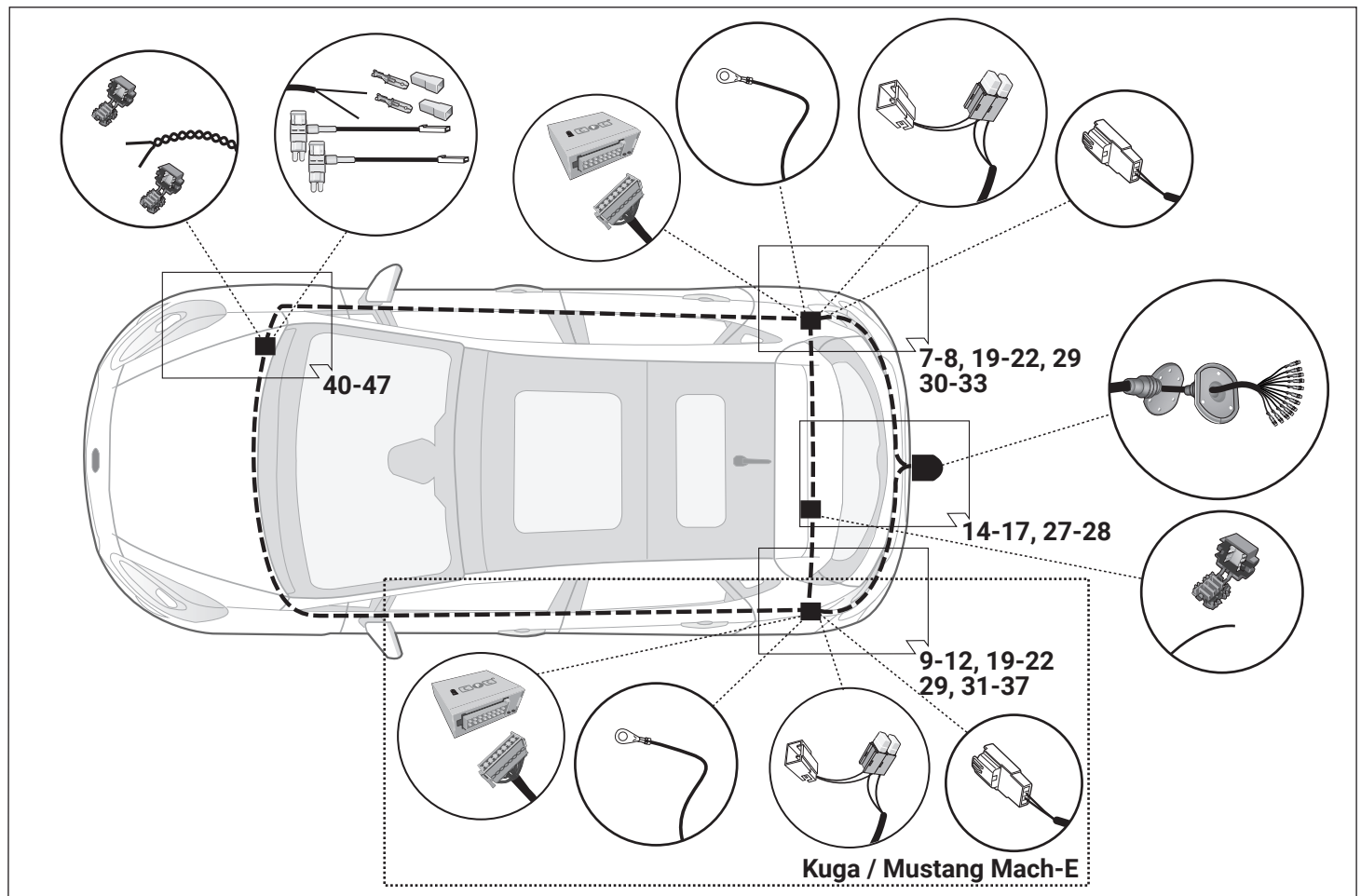
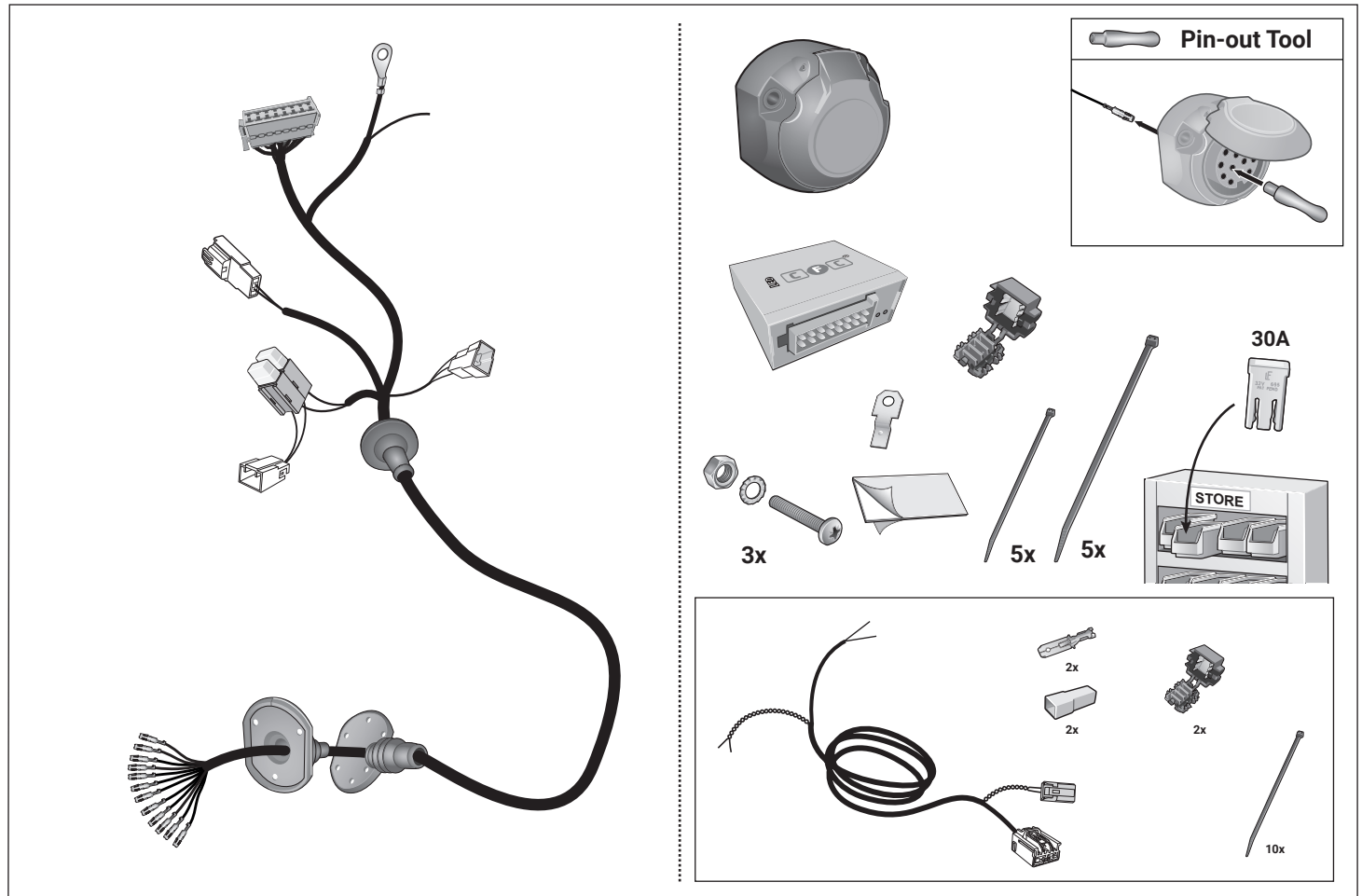


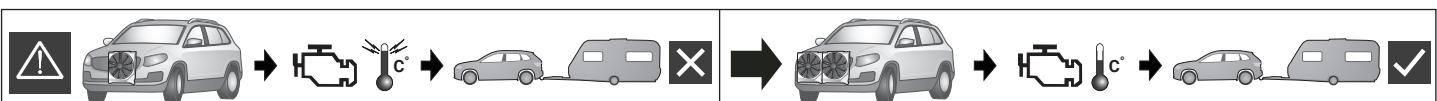
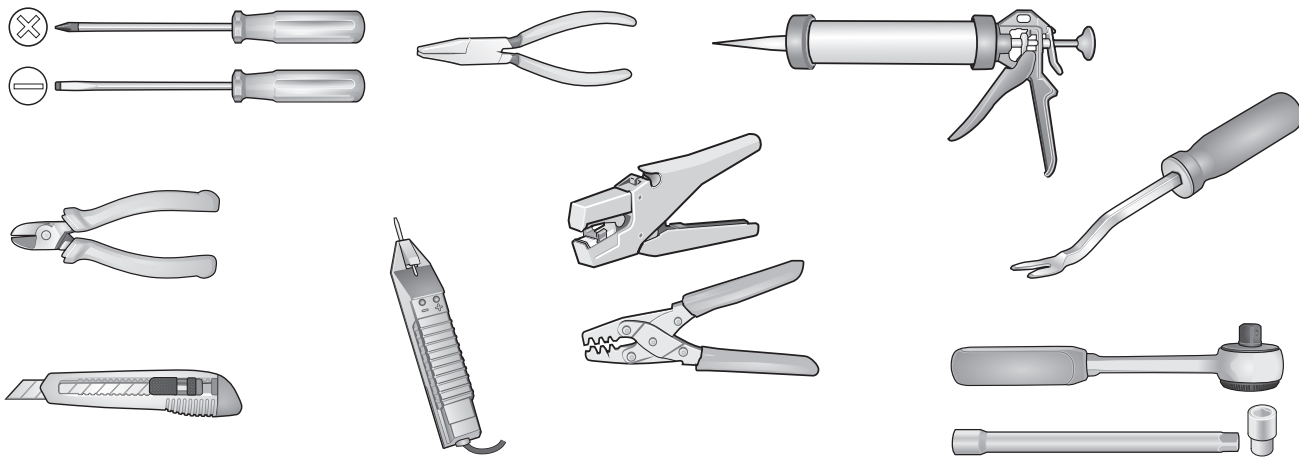
SK Montáž tejto elektrosady musí byť vykonaná v špecializovanom servise alebo kvalifikovanou osobou. Pred začiatím akýchkoľvek inštaláčnych prác je nevyhnutné dôkladne prečítať si tento návod a inštaláčné pokyny v ňom uvedené musia byť úplne pochopené! Musia sa dodržiavať bezpečnostné opatrenia a pokyny výrobcu vozidla. Po inštalácii elektrosady musí byť montážny návod uložený k servisným dokumentom vozidla!

Nesprávne používanie alebo úprava elektrosady alebo jej komponentov vedie k zániku akéhokoľvek nároku na záruku. Pri jazde bez prívesu alebo nosiča nákladu musia byť použité adaptéry vždy odpojené zo zásuvky. Zmeny týkajúce sa konštrukcie, vybavenia, farieb, ako aj omyly sú vyhradené. Všetky informácie a obrázky sú nezáväzné.

Za technické alebo elektrické modifikácie a aktualizácie softvéru, ktoré sa vykonajú výrobcom vozidla po úvodnom uvedení elektrosady do prevádzky a môžu viesť napríklad k poruche zásuvky prívesu alebo jej periférnych zariadení, neposkytujeme žiadnu záruku!

Modul prívesu nemá diagnostické schopnosti!





ACHTUNG!

D Die Kühlleistung des Fahrzeugs muß bei Nachrüstung einer Anhängerkupplung möglicherweise erhöht werden!
Bitte unbedingt Herstellerangaben beachten!!

GB The vehicle's cooling capacity may have to be increased when retrofitting a trailer coupling!
You must observe the manufacturer's instructions!!

ES ¡Es posible que haya que aumentar la capacidad del radiador en caso de reequipar un acoplamiento de remolque!
¡Rogamos tener en cuenta las instrucciones de fabricante sin falta!

ATTENTION!

ATTENTIE!

NL Het koelvermogen van het voertuig moet mogelijk worden verhoogd als achteraf een aanhangerkoppeling wordt aangebracht!
Absolut de fabrieksopgaven in acht nemen a.u.b.!!

ATTENTION!

F Il peut s'avérer nécessaire d'augmenter la puissance du radiateur du véhicule lorsque celui est équipé ultérieurement d'un attelage remorque!
Respecter impérativement les instructions du constructeur!!

ATTENTIONE!

I La capacità di raffreddamento del veicolo, quando si applica un gancio di traino, si deve possibilmente aumentare!
Si prega di osservare tassativamente le indicazioni del produttore!!

iATENCION!

ES ¡Es posible que haya que aumentar la capacidad del radiador en caso de reequipar un acoplamiento de remolque!
¡Rogamos tener en cuenta las instrucciones de fabricante sin falta!

ATTENTIE!

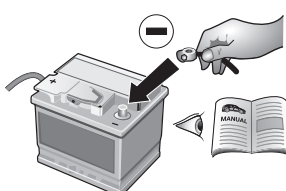
NL Het koelvermogen van het voertuig moet mogelijk worden verhoogd als achteraf een aanhangerkoppeling wordt aangebracht!
Absolut de fabrieksopgaven in acht nemen a.u.b.!!

UWAGA!

PL Wydajność układu chłodzenia w zależności od możliwości musi być zwiększena w przypadku zamontowania dodatkowego wyposażenia (hak holowniczy).
Proszę koniec znięcia o zalecenie producenta samochodu !!

POZOR!

SK Výkon chladicího vozidla musí byť pri doplnení výbavy o tazne zariadenie podľa možnosti zvýšený !! ^
Prosime bezpodmienečne dbať na pokyny výrobcu !!



ACHTUNG!

D Um Störungen und Schäden am Bordnetz zu vermeiden, **muss** die Massepolklemme unbedingt **vor Beginn aller Arbeiten** von der Fahrzeughilfsbatterie getrennt werden!

Insbesondere bei Arbeiten und Anschlüssen am CAN-Datenbus kann bei nicht abgeklemmter Batterie sowohl das Anhängermodul als auch das fahrzeugseitige Bordnetzsteuergerät beschädigt werden!

Bitte Herstellervorschriften beim Ab- und Anklemmen der Fahrzeughilfsbatterie beachten!

ATTENTION!

GB In order to avoid malfunctions and damage to the vehicle's electrical system the earth terminal **must be disconnected** from the vehicle's battery **before starting work!**

Both the trailer module and the vehicle's control unit for the electrical system can be damaged during work on the CAN data bus connections if the battery is not disconnected!

Please pay attention to the manufacturer's instructions when disconnecting and reconnecting the vehicle's battery!

ATTENTION!

F Afin d'éviter tout dysfonctionnement ou endommagement du circuit de bord, **il est indispensable** de débrancher la pince de masse de la batterie du véhicule **avant le début de toute opération!**

En particulier s'il s'agit de travaux et de branchements effectués sur le bus de données CAN, si la batterie n'est pas débranchée, le module remorque aussi bien que le dispositif de commande de circuit de bord du véhicule risquent d'être endommagé!

Veuillez respecter les directives du fabricant lors du branchement et du débranchement de la batterie du véhicule!

ATTENTIONE!

I Per evitare disturbi e danni alla rete di distribuzione elettrica, l'espansione polare a massa **deve** essere assolutamente scollegata dalla batteria del veicolo **prima dell'inizio dei lavori!**

In particolare durante i lavori e gli allacciamenti al bus di dati CAN, se la batteria non è scollegata si possono danneggiare sia la centralina rimorchio, sia la centralina della rete di distribuzione elettrica del veicolo!

Attenersi alle indicazioni del costruttore per scollegare e ricollegare la batteria del veicolo!

iATENCION!

ES ¡Para evitar fallos y defectos en el sistema eléctrico de a bordo **es imprescindible** separar al terminal de puesta a tierra de la batería del vehículo **antes de realizar cualquier trabajo!**

¡Particularmente al realizar trabajos y conexiones al bus de datos CAN puede estropearse tanto el módulo para remolques como el regulador del sistema eléctrico de a bordo del vehículo si no se ha desconectado la batería!

¡Rogamos observar las instrucciones del fabricante al conectar y desconectar la batería del vehículo!

ATTENTIE!

NL Om storingen en schade aan de elektronische bedrading te vermijden moet de massapoolklem absoluut **vóór aanvang van alle werkzaamheden** worden losgekoppeld van de voertuigaccu!

Vooral bij werkzaamheden aan en aansluitingen op de CAN-database kan zowel de aanhangermodule als de voertuigzijdige regeleenheid voor de elektrische installatie beschadigd worden, als de accu niet ontkoppeld is!

Fabrieksvaarschriften bij het vast- en loskoppelen van de voertuigaccu in acht nemen a.u.b.!

UWAGA!

PL Aby zapobiec zbytczym błędom w elektronice samochodu, należy **przed rozpoczęciem montazu** wiązka odłączyc klemę (-) MINUS od akumulatora!

W Przypadku nieodłączenia klemę szczególnie przy montażu modulu CFC (CAN Bus) może nastąpić uszkodzenie tego modulu w wiazce jak również uszkodzenie modulu sterującego w samochodzie!

Dla tego prosimy przestrzegać instrukcji producenta przy odłączaniu i załączaniu klemę akumulatora!

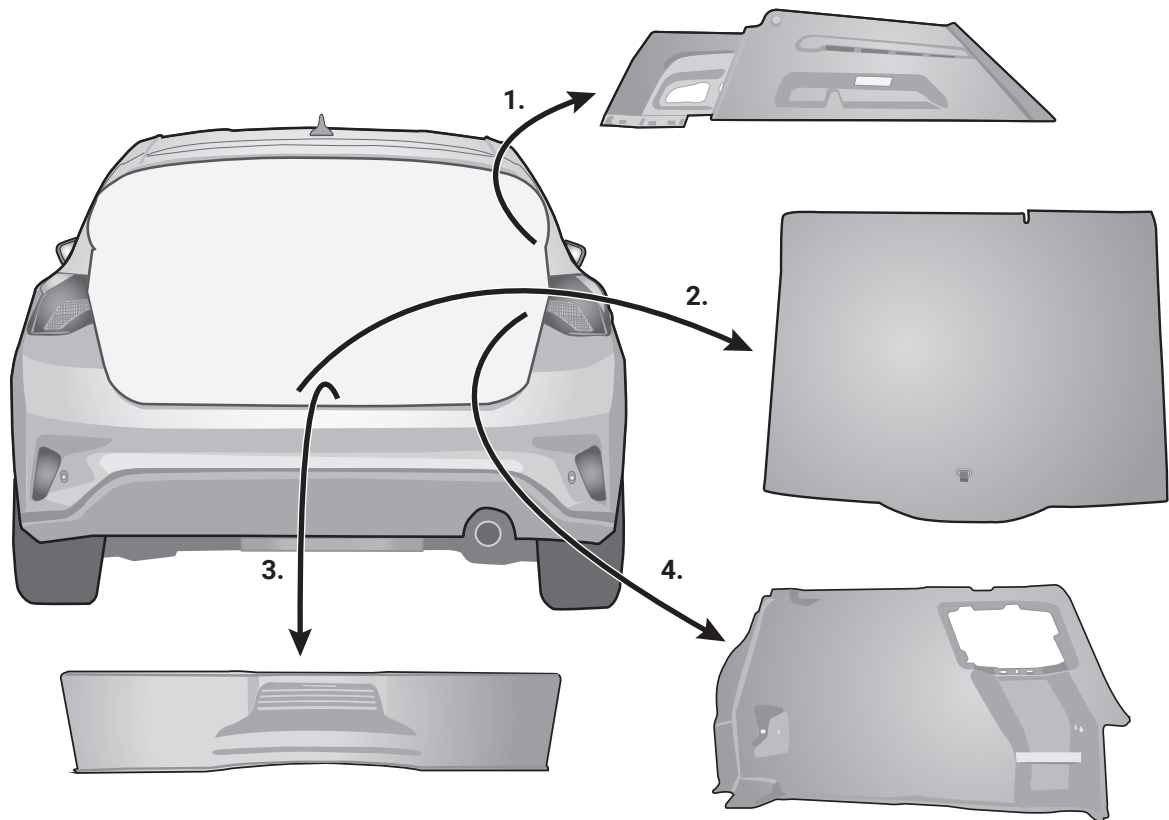
POZOR!

SK Aby sa zabranilo zbytnym chybám v palubnej sieti, **musí** byť odpojená akumulátorova svorka na negatívny (minus) pol este **pred zaciatím montáže!**

Obzvlast pri pracach a pripojeniach na CAN-datovej zbernicke moze dojst pri neodpojenej aku-mulatorovej svorke k poskodeniu modulu privesu, ako aj k poskodeniu palubneho modulu vozidla!

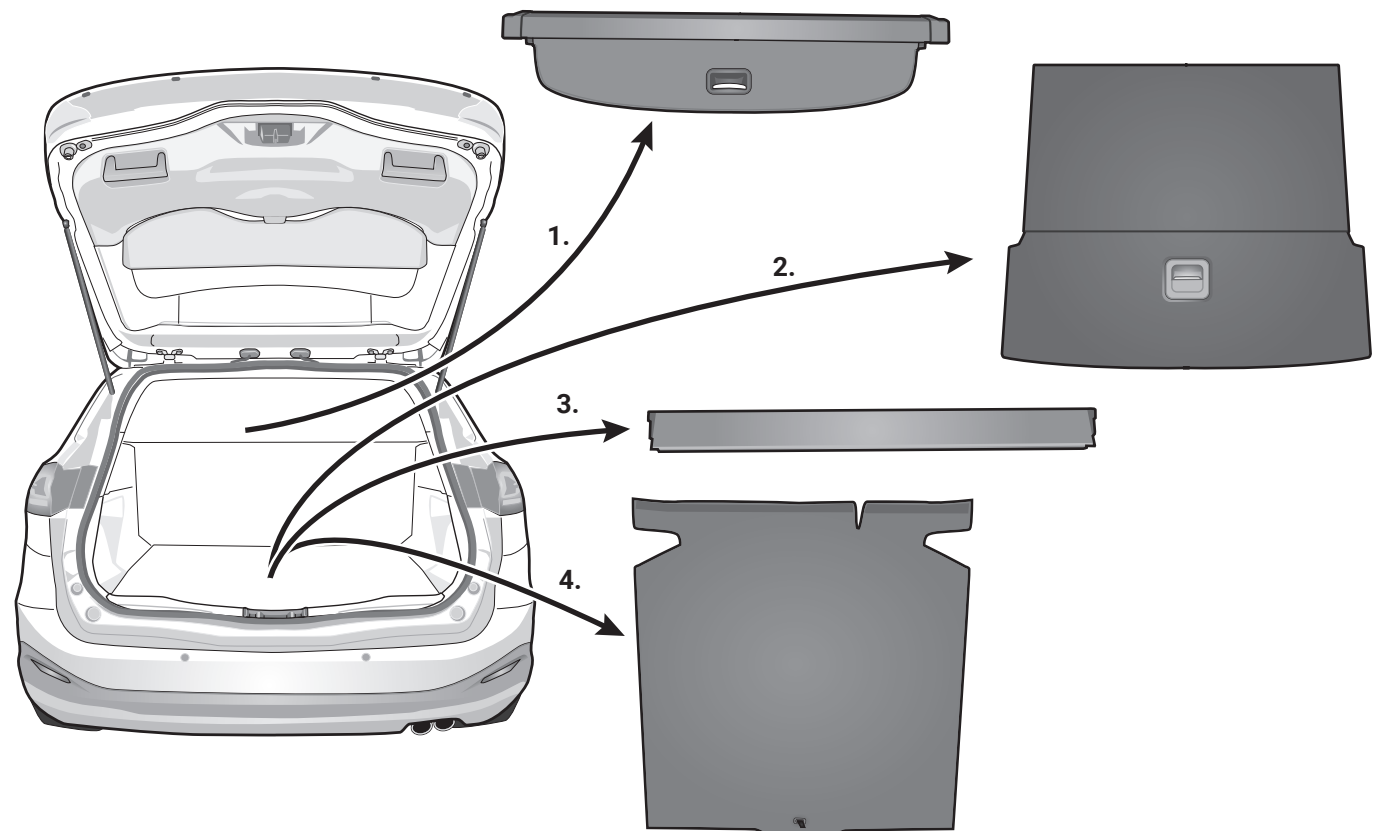
Prosime dodrziavat pokyny výrobcu pri odpojení a pripojení akumulatora!

Focus 3-/5-door / Active



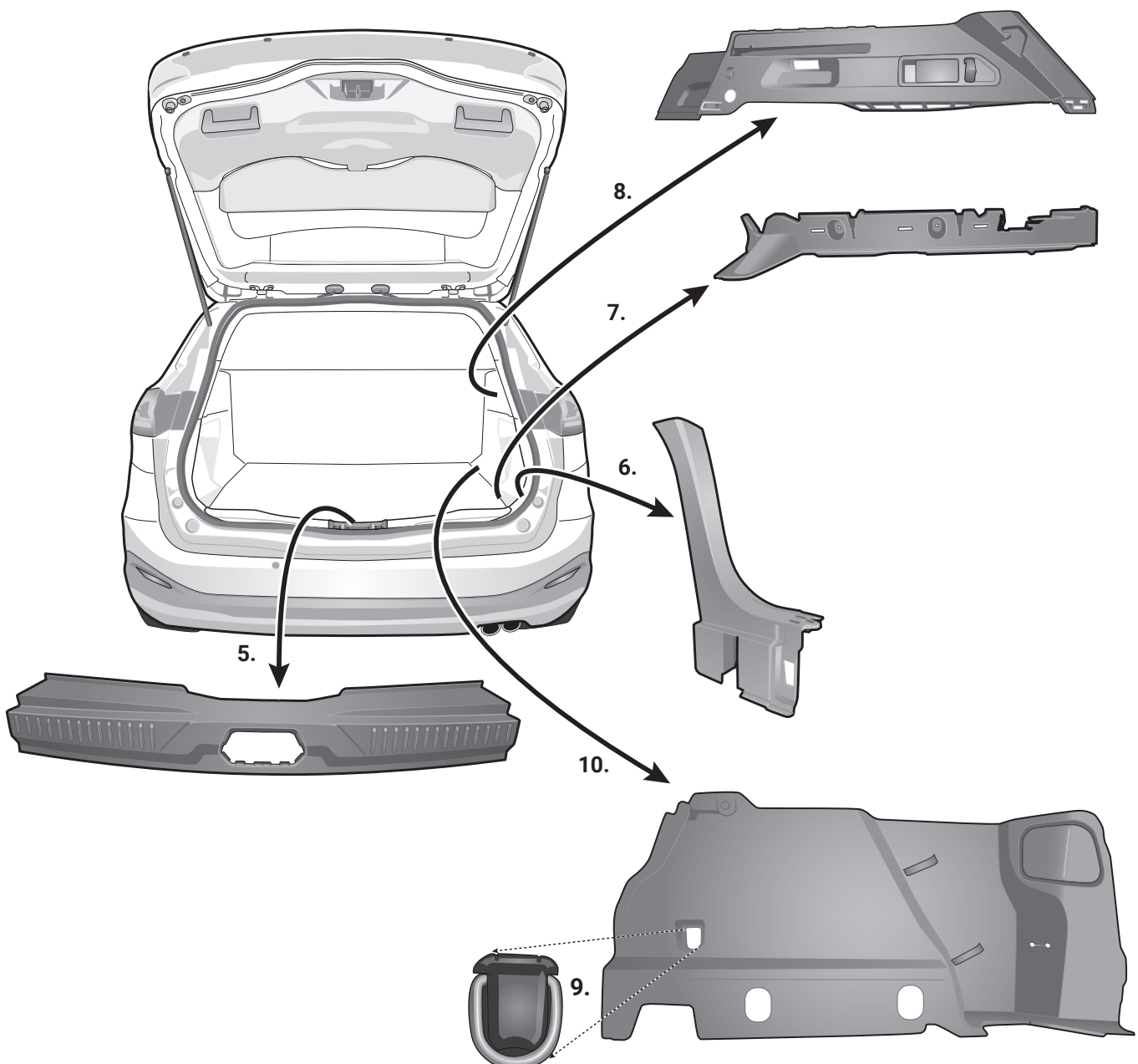
2

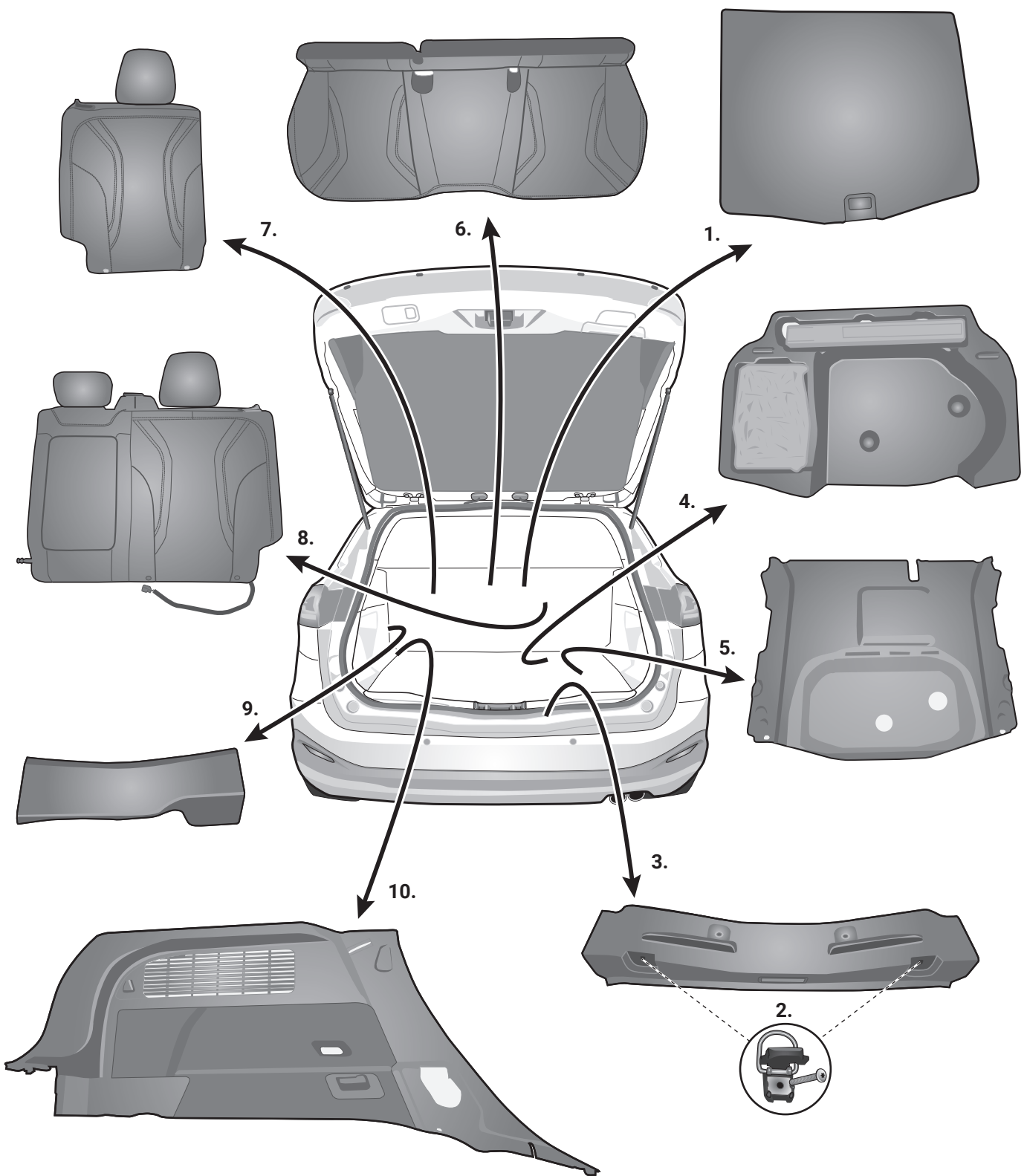
Focus Stationwagon / Stationwagon Active



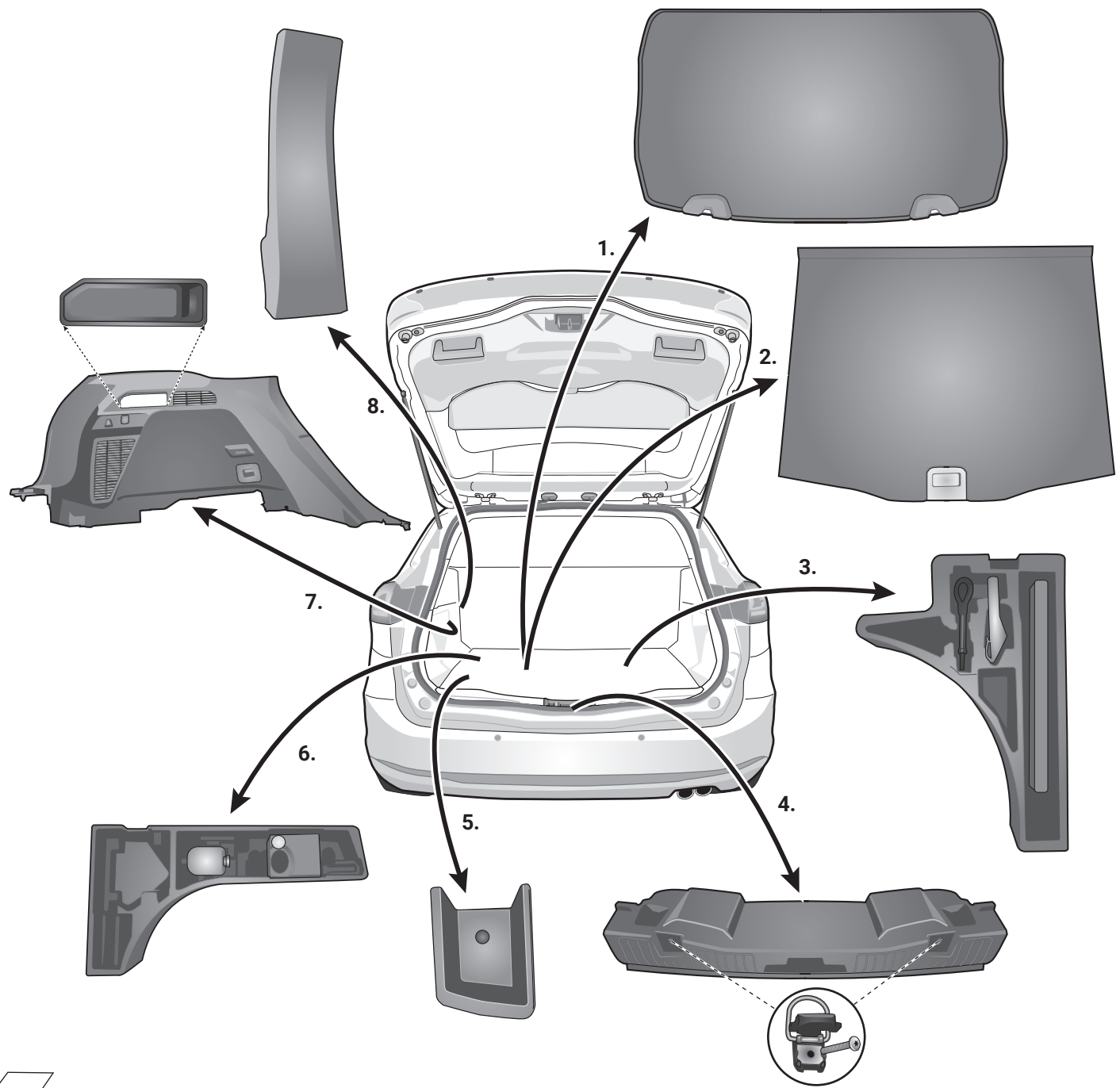
3

Focus Stationwagon / Stationwagon Active



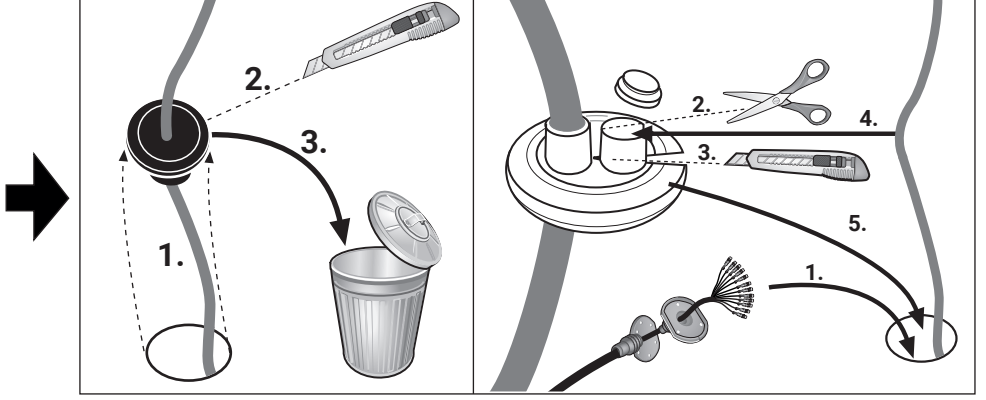
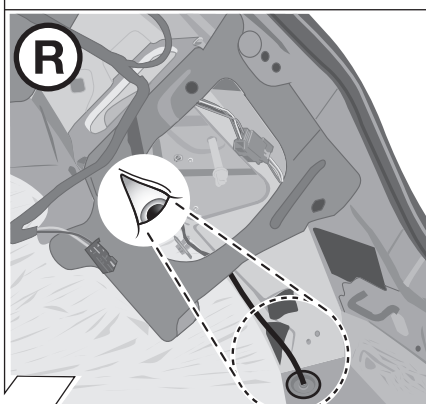


Kuga

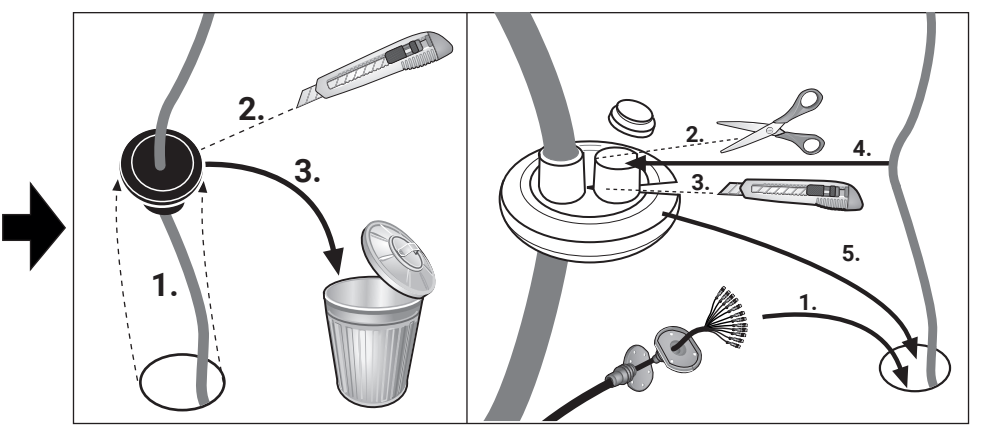
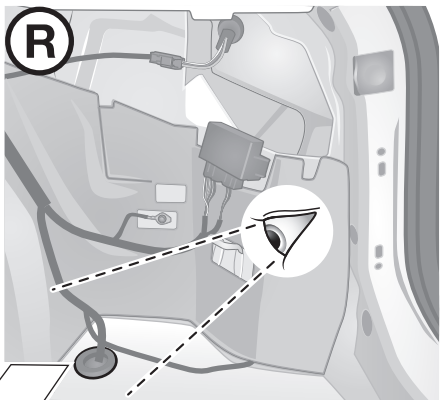


6

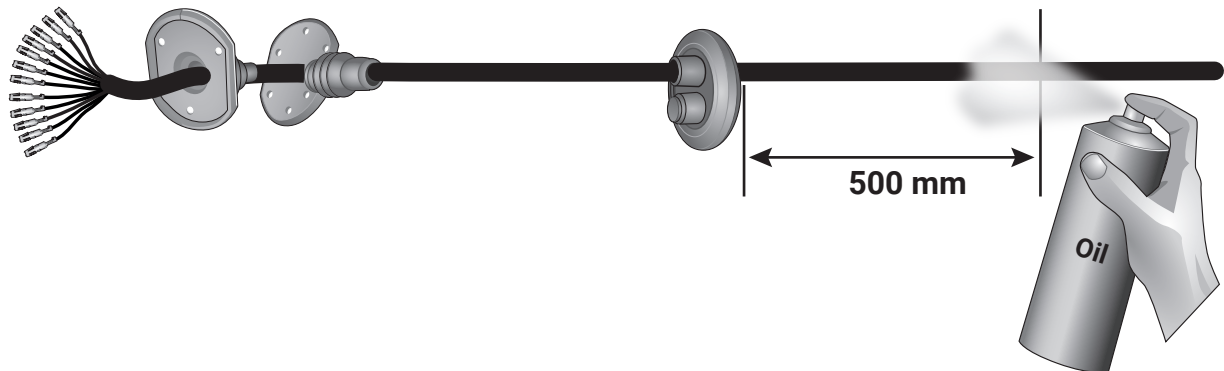
Focus 3-/5-door / Active



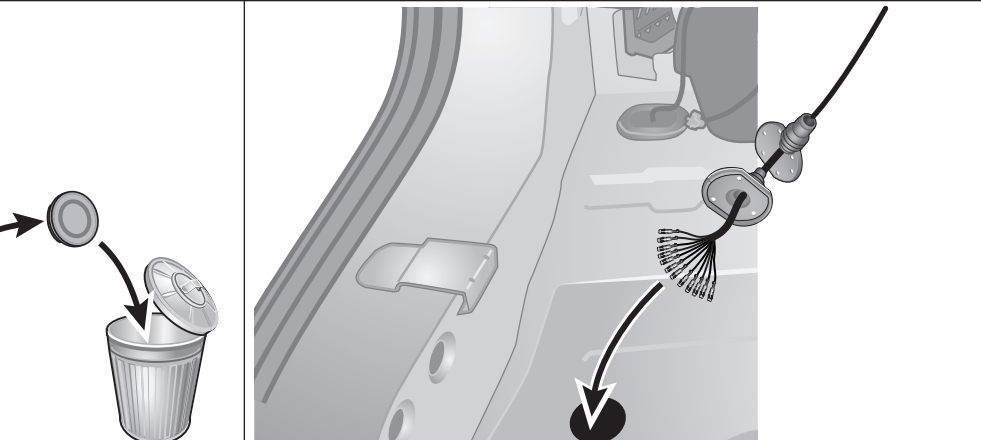
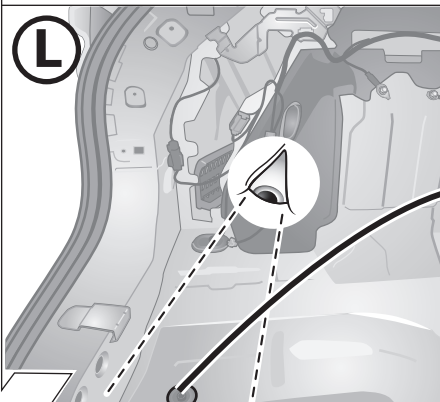
7

Focus SW / SW Active

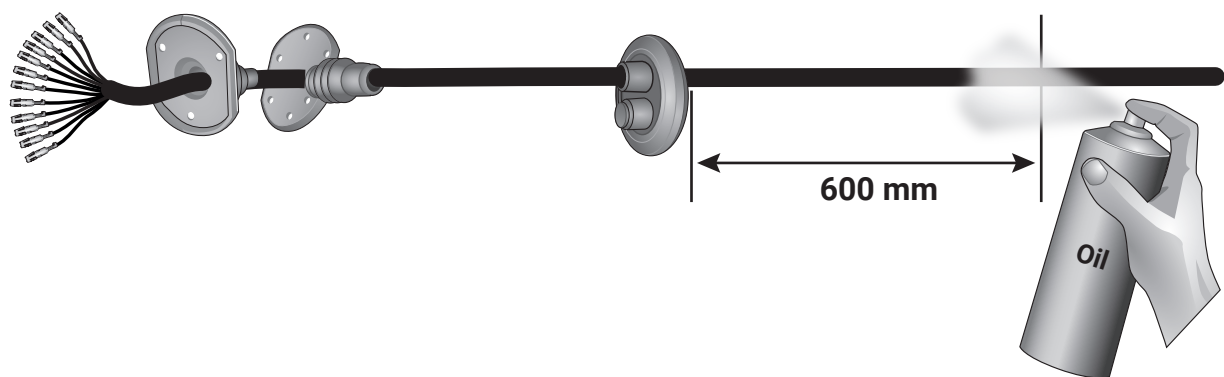
8

Kuga

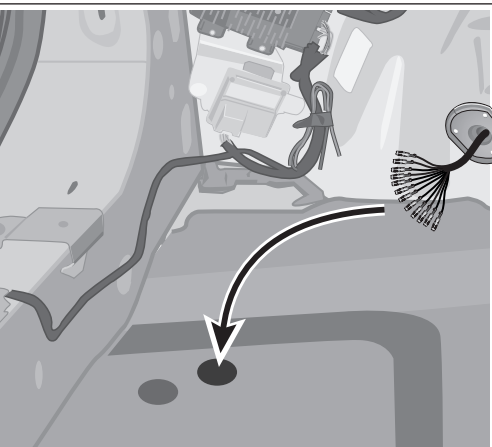
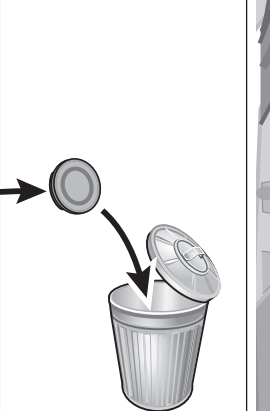
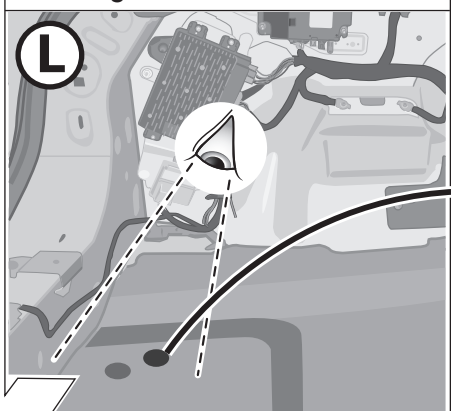
9

Kuga

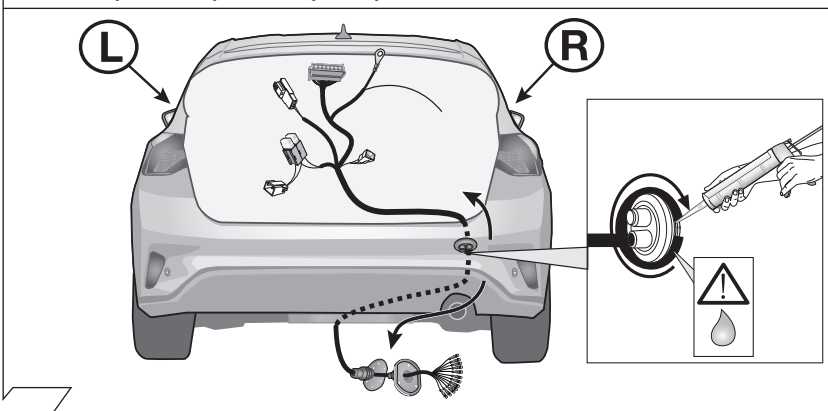
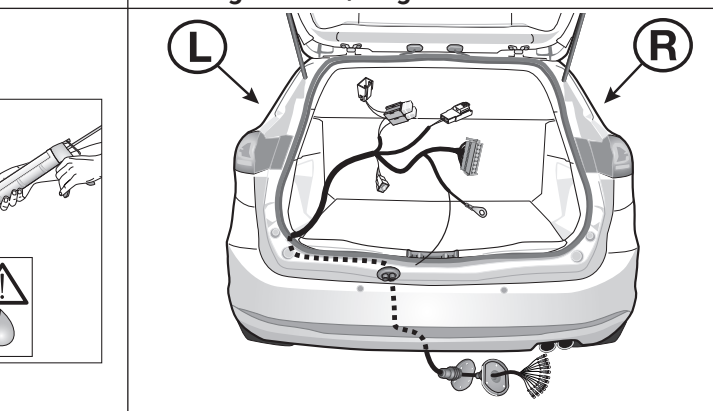
10

Mustang Mach-E

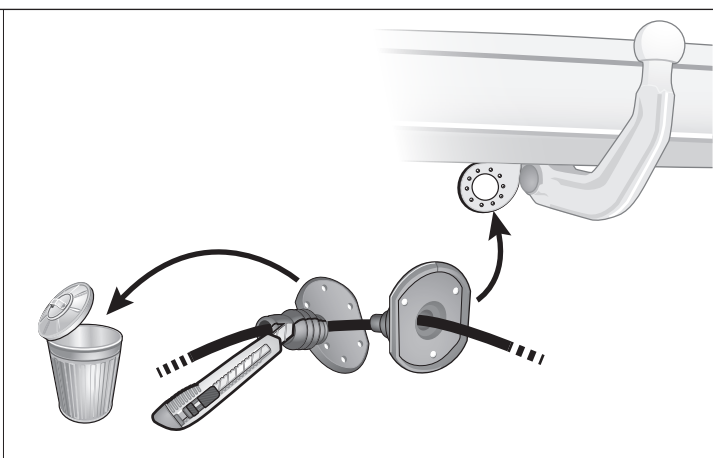
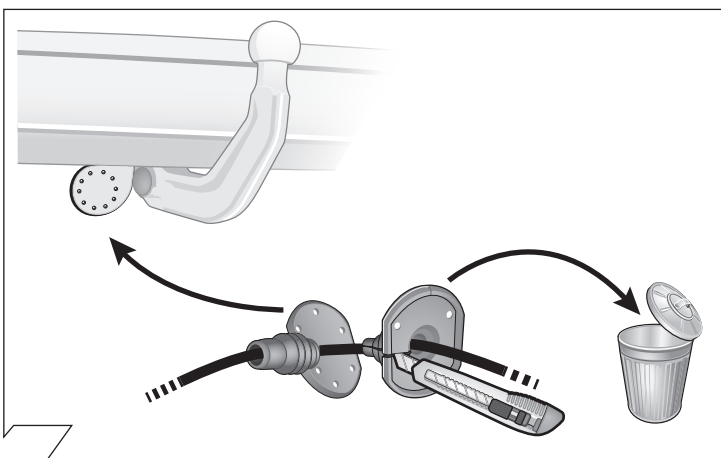
11

Mustang Mach-E

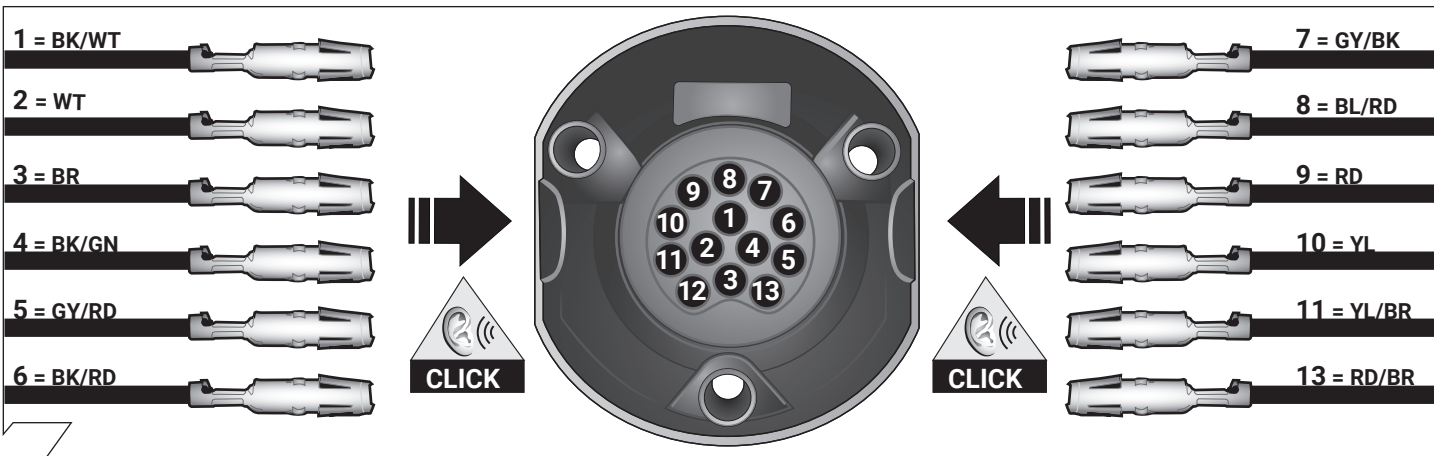
12

Focus 3-/5-door / Active / SW / SW Active**Mustang Mach-E / Kuga**

13



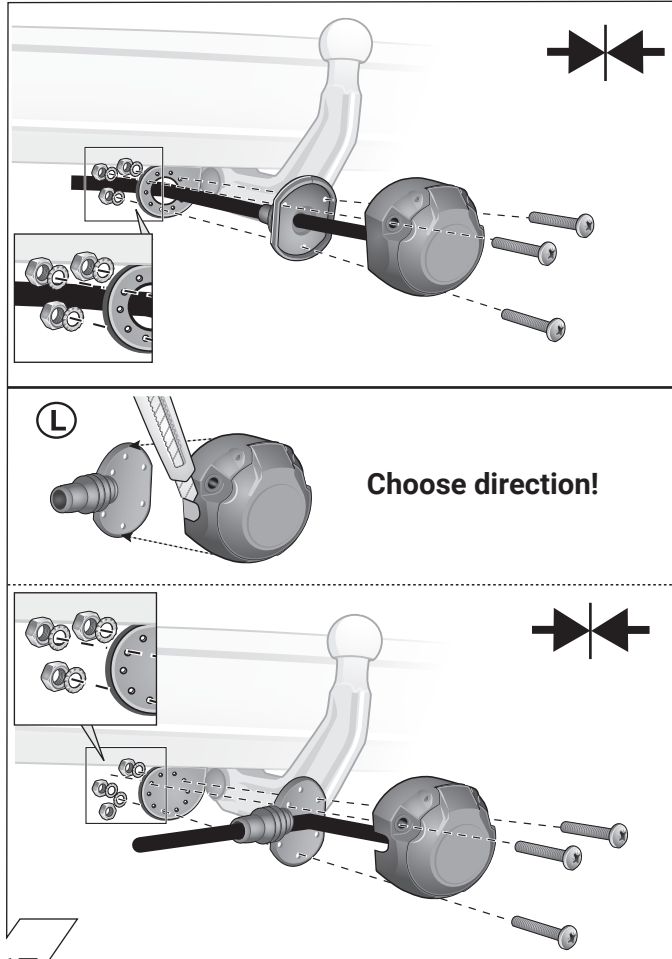
14



15

ISO 11446 Belegung der Steckdose / Maximale Ausgangsleistung Socket configuration / Maximum power output Correspondance des contacts de la prise / Puissance de sortie maximale Abbinamento della presa / Uscita di alimentazione massima Indeling van de stekkerdoos / maximaal uitgangsvermogen			
	1/L	BK/WT	21W
	2	WT	42W
	3/31	BR	
	4/R	BK/GN	21W
	5/58-R	GY/RD	52W
	6/54	BK/RD	63W
	7/58-L	GY/BK	52W
	8	BL/RD	42W
	9	RD	240W
	10	YL	180W
	11	YL/BR	
	12		
	13	RD/BR	

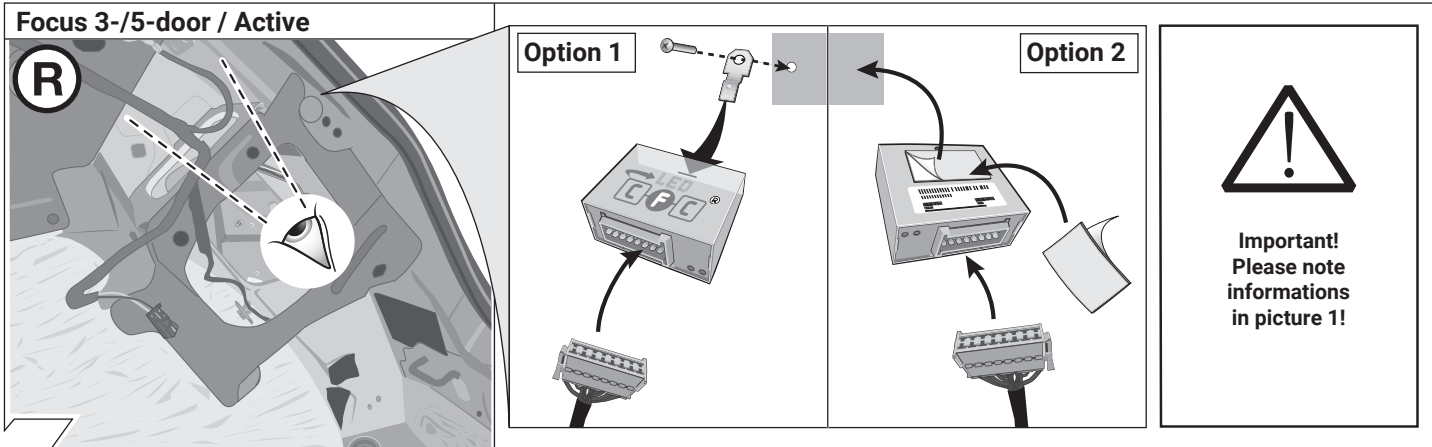
16



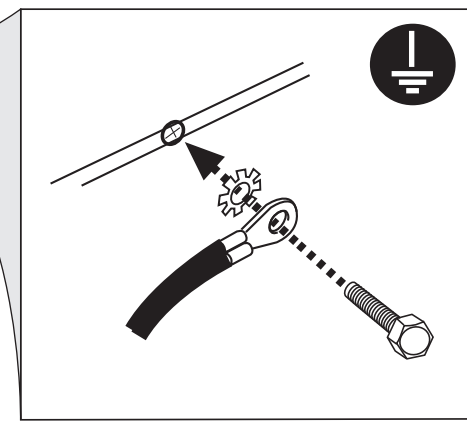
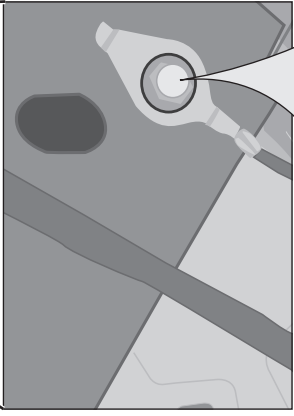
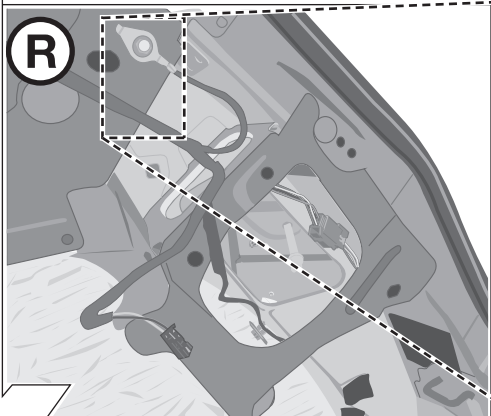
17

	GB	D	E	F	I	P	NL	DK	N	S	FIN	CZ	H	PL
BK	Black	Schwarz	Negro	Noir	Nero	Preto	Zwart	Sort	Svart	Svart	Musta	Černá	Fekete	Czarny
RD	Red	Rot	Rojo	Rouge	Rosso	Vermelho	Rood	Rød	Rød	Röd	Punainen	Červená	Piros	Czerwony
GN	Green	Grün	Verde	Vert	Verde	Verde	Groen	Grøn	Grønt	Grön	Vihreä	Zelená	Zöld	Zielony
OR	Orange	Orange	Naranja	Orange	Arancione	Laranja	Oranje	Orange	Orange	Orange	Oranssi	Oranžová	Narancs	Pomaran-czowy
VT	Violet	Violett	Violeta	Violet	Viola	Violeta	Violet	Violet	Fiolett	Violett	Violetti	Fialová	Ibolya	Fioletowy
PK	Pink	Pink	Pink	Rose	Rosa	Cor-de-Rosa	Paars	Pink	Pink	Rosa	Pinkki	Růžová	Rózsaszín	Różowy
BL	Blue	Blau	Azul	Bleu	Blu	Azul	Blauw	Blå	Blått	Blå	Sininen	Modrá	Kék	Niebeski
YL	Yellow	Gelb	Amarillo	Jaune	Giallo	Amarelo	Geel	Gult	Gul	Gul	Keltainen	Zlutá	Sárga	Žólty
WT	White	Weiss	Blanco	Blanc	Bianco	Branco	Wit	Hvid	Hvitt	Vit	Valkoinen	Bílá	Fehér	Bialy
BR	Brown	Braun	Marrón	Brun	Marrone	Marrom	Bruin	Brun	Brunt	Brun	Ruskea	Hnědá	Barna	Brazowy
GY	Grey	Grau	Gris	Gris	Grigio	Cinzento	Grijs	Grå	Grått	Grå	Harmaa	Sedá	Szürke	Szary

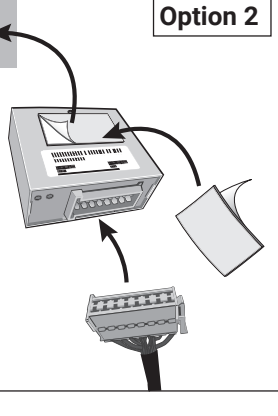
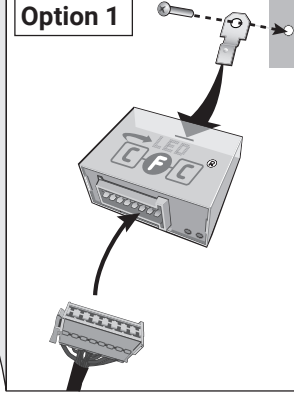
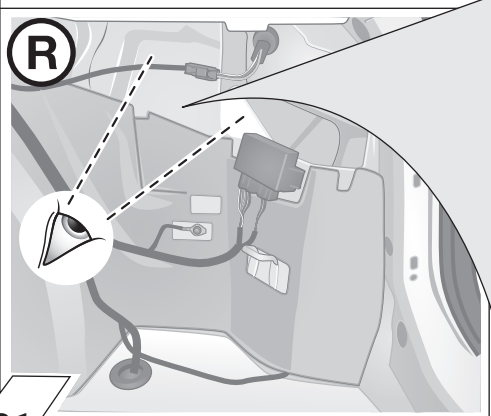
18



19

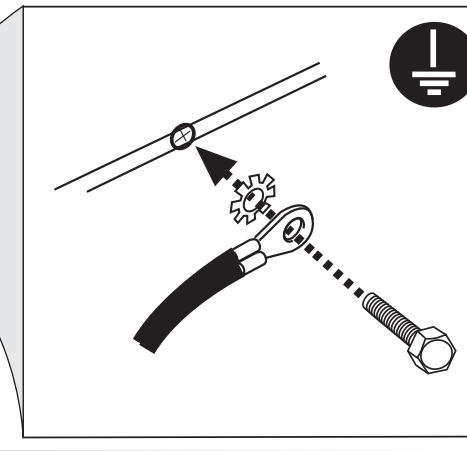
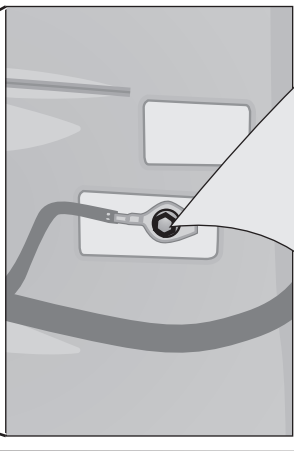
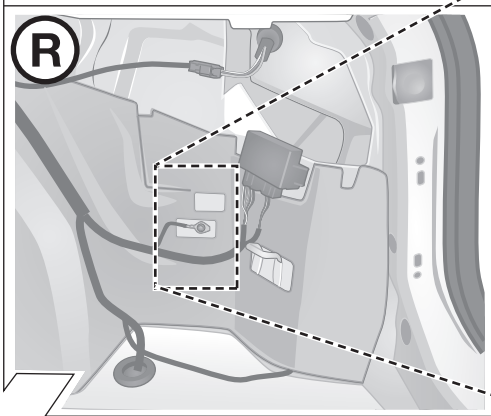
Focus 3-/5-door / Active

20

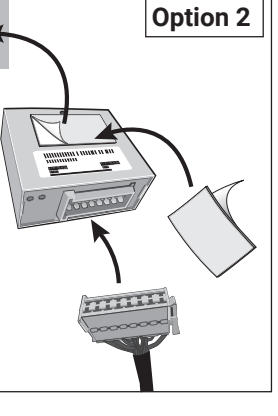
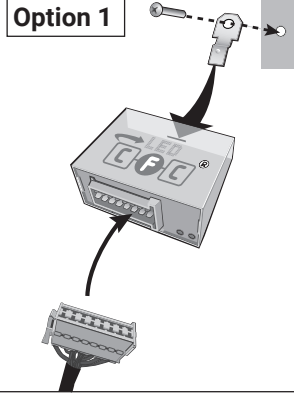
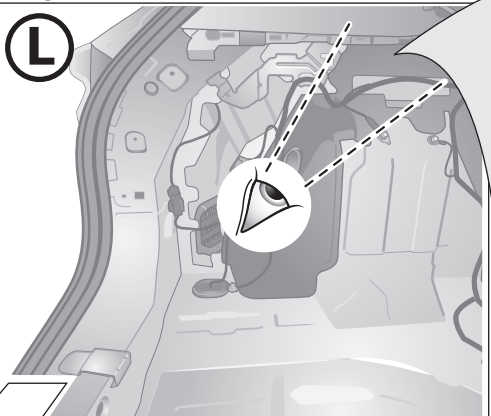
Focus SW / SW Active

Important!
Please note
informations
in picture 1!

21

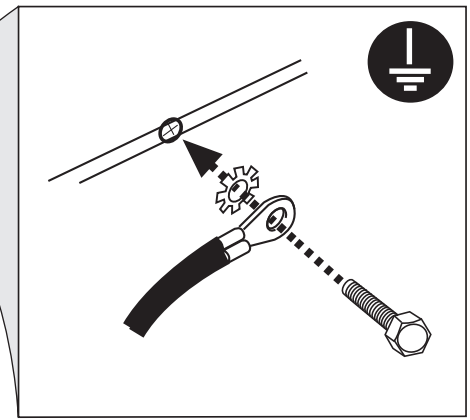
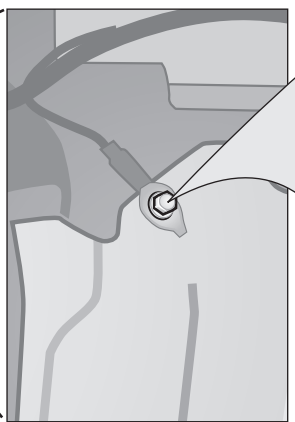
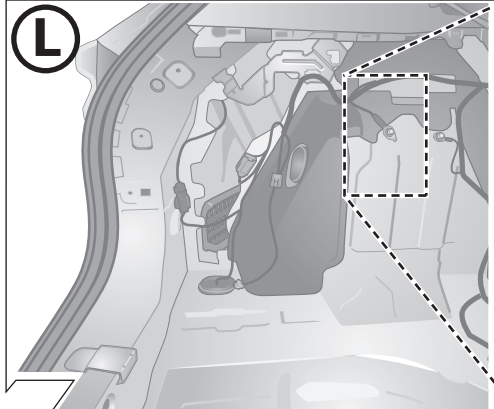
Focus SW / SW Active

22

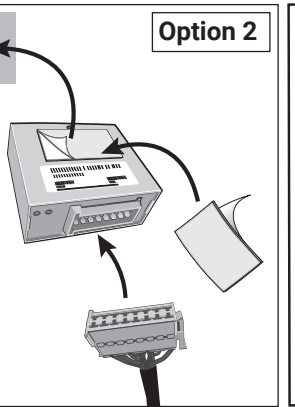
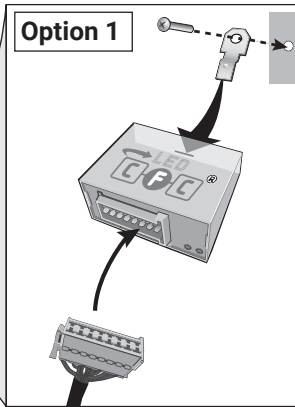
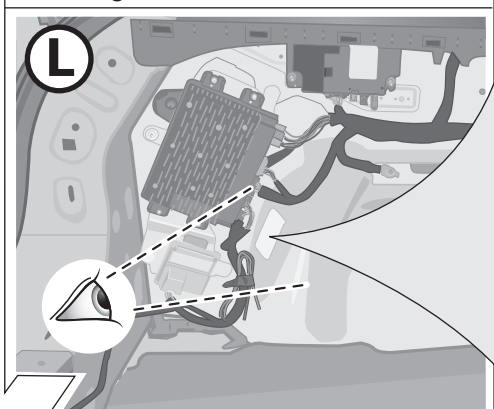
Kuga

Important!
Please note
informations
in picture 1!

23

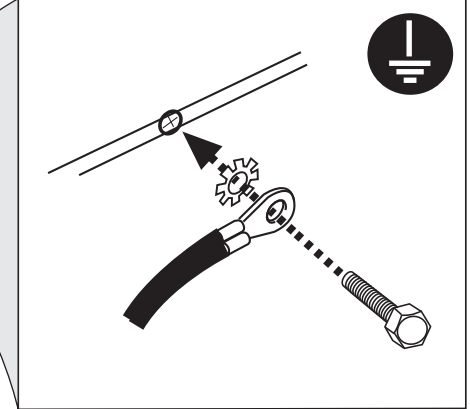
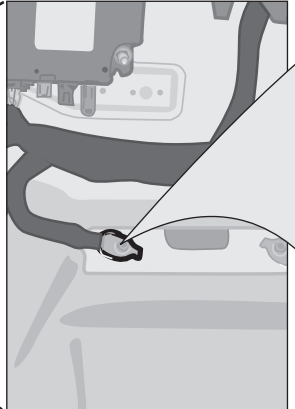
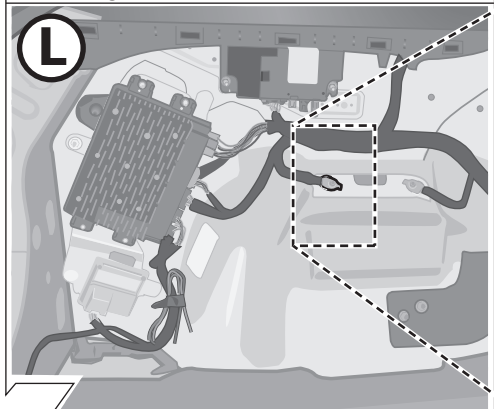
Kuga

24

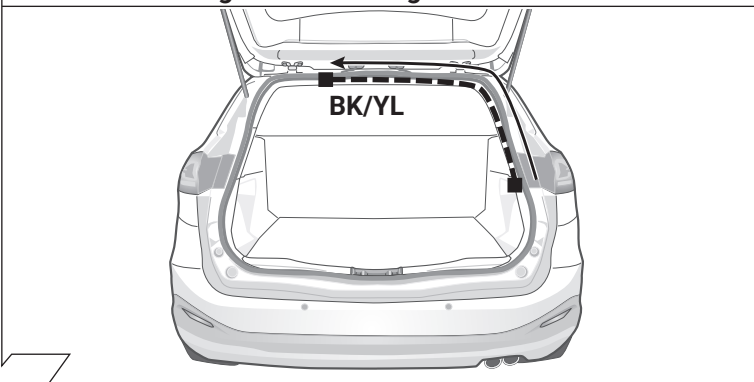
Mustang Mach-E

Important!
Please note
informations
in picture 1!

25

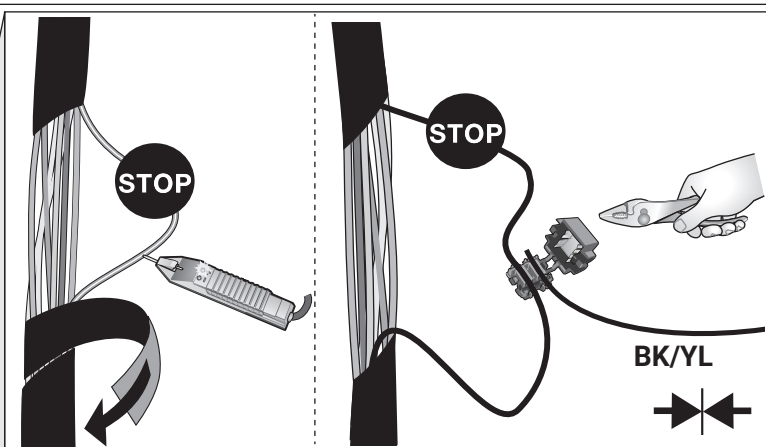
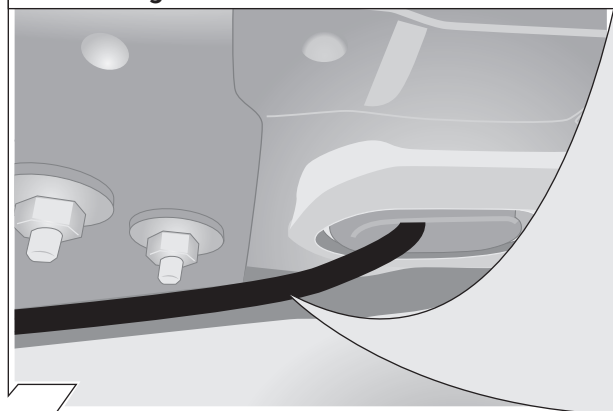
Mustang Mach-E

26

Focus 3-/5-door / Active
Focus Stationwagon / Stationwagon Active
**Kuga**

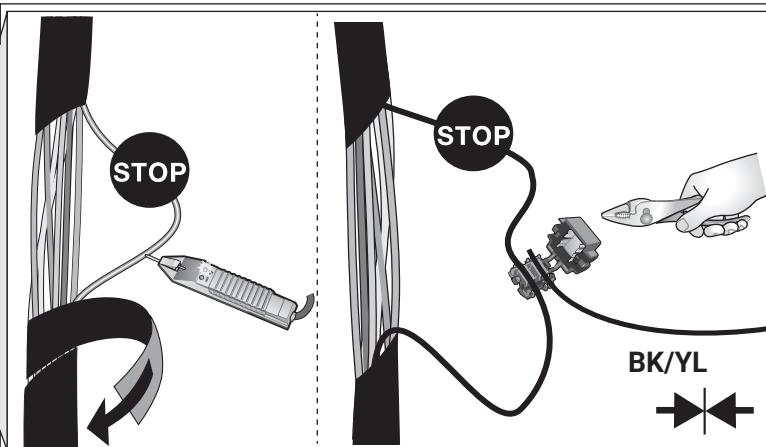
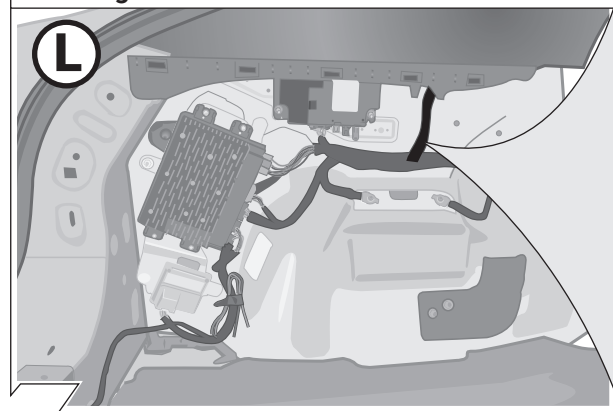
27

Focus / Kuga



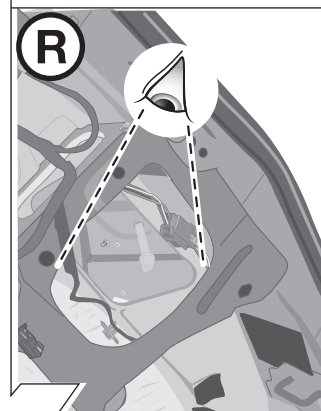
28

Mustang Mach-E

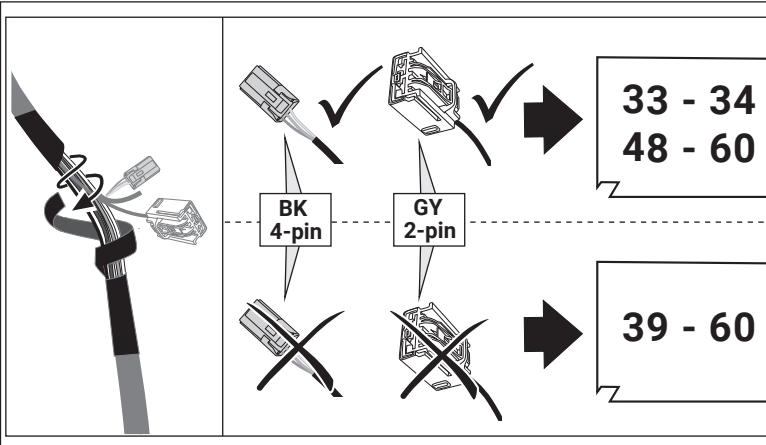
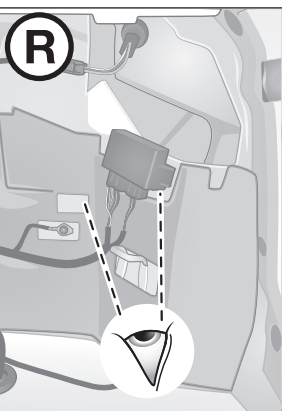


29

3-/5-door / Active

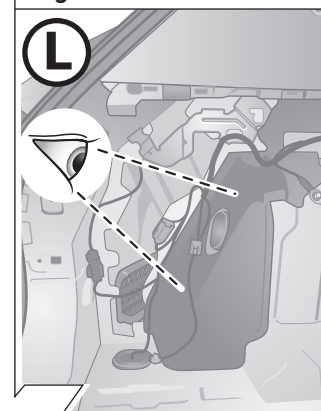


SW / SW Active

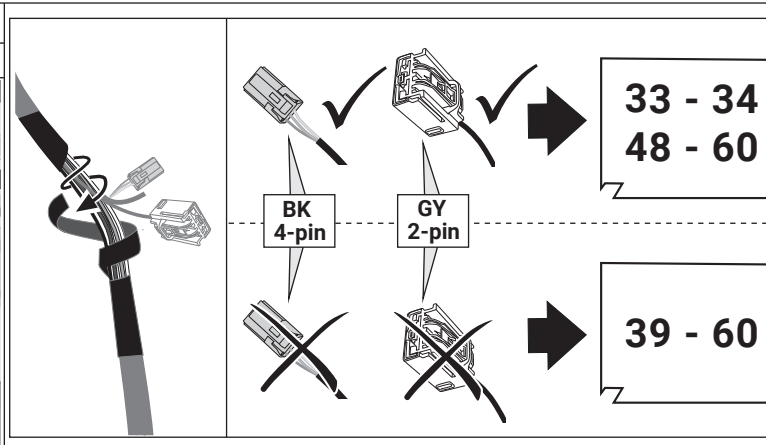
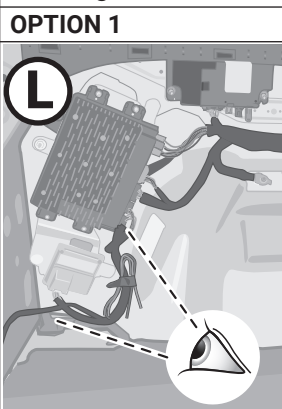


30

Kuga

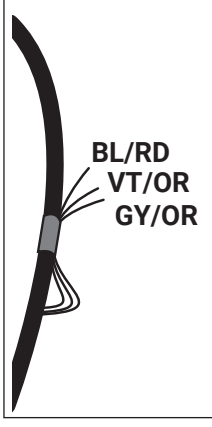
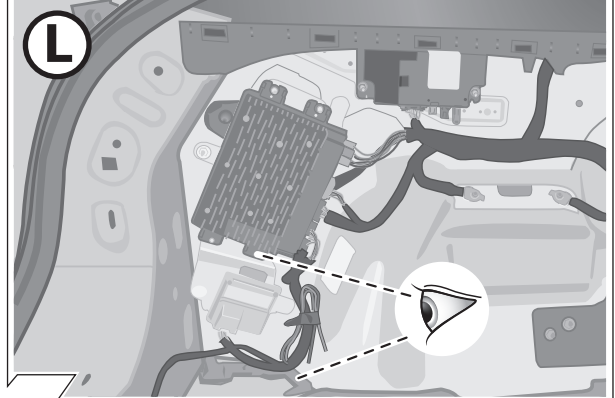


Mustang Mach-E



31

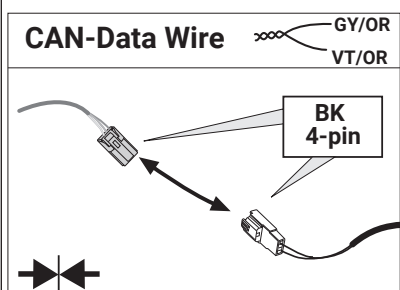
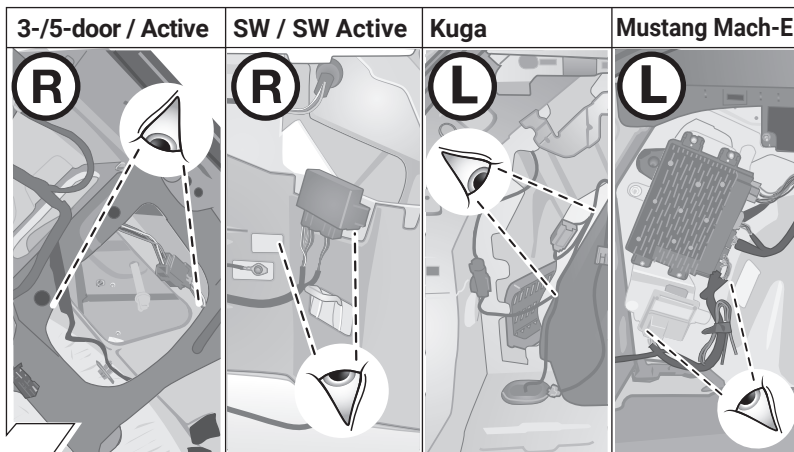
OPTION 2 Mustang Mach-E



35 - 38
48 - 60

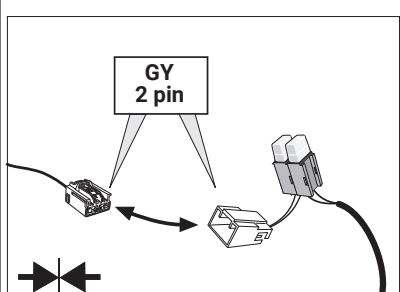
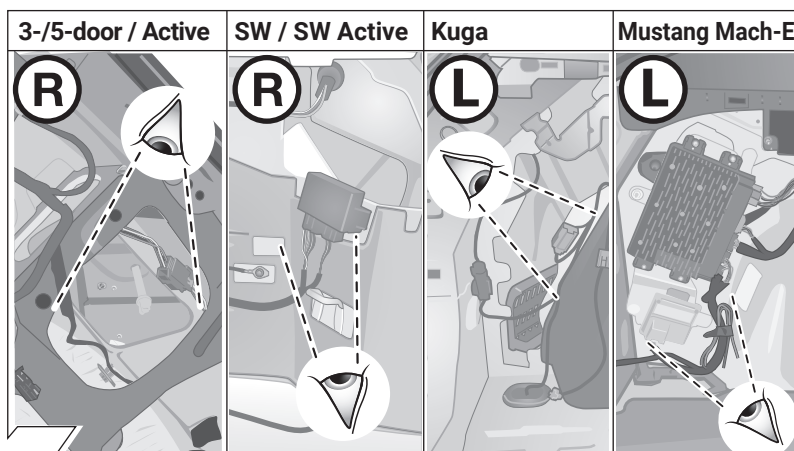
39 - 60

32



Important!
Please note
informations in
picture 1!

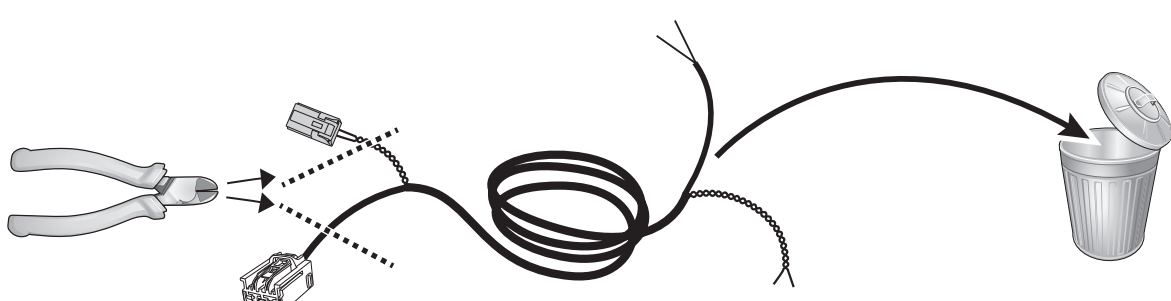
33



Important!
Please note
informations in
picture 1!

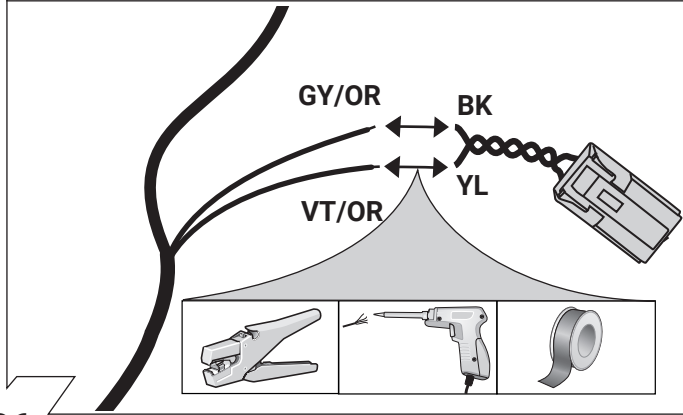
34

OPTION 2 Mustang Mach-E



35

OPTION 2 Mustang Mach-E



CAN HIGH

GY/OR → BK

CAN LOW

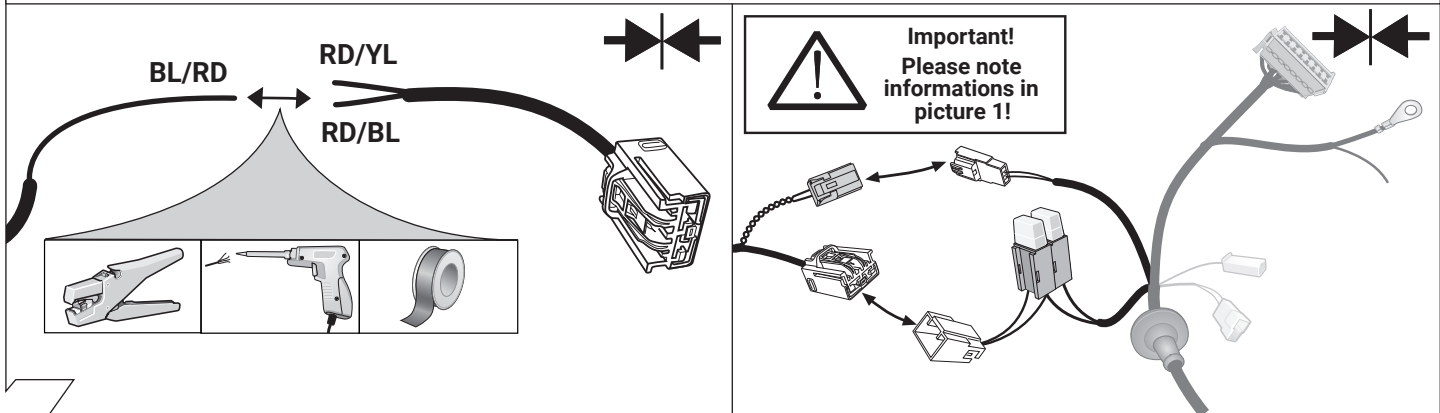
VT/OR → YL

Important! Please note informations in picture 1!



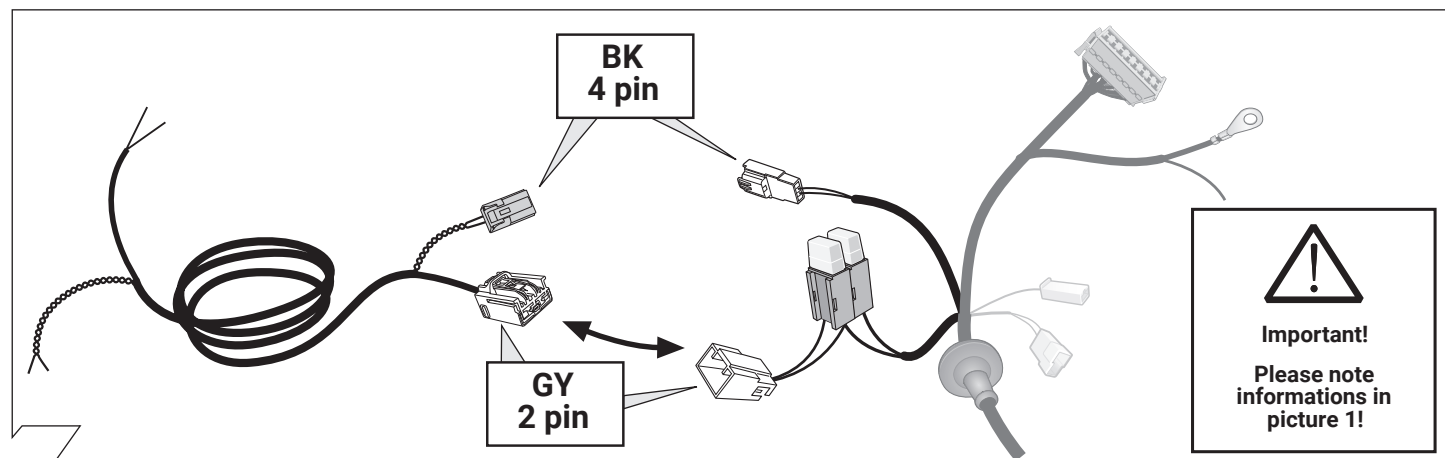
36

OPTION 2 Mustang Mach-E



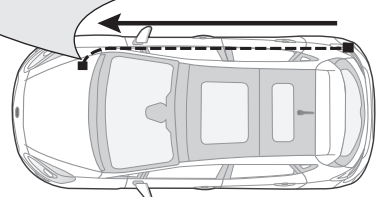
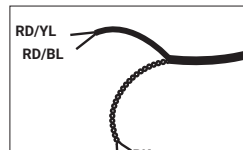
Important!
Please note
informations in
picture 1!

37

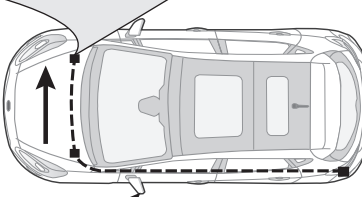
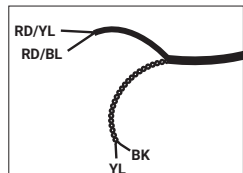


38

Focus / Focus Active / Focus SW / Focus SW Active

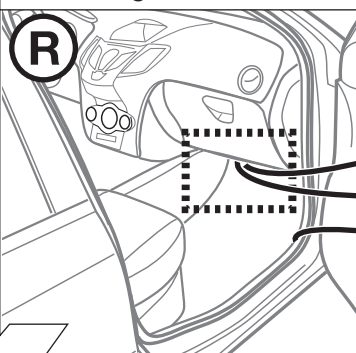


Kuga / Mustang Mach-E



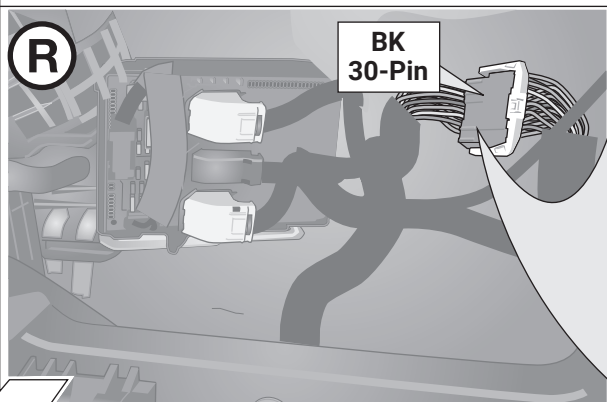
39

**Focus 3-/5-door / Active
Focus Stationwagon /
Stationwagon Active**



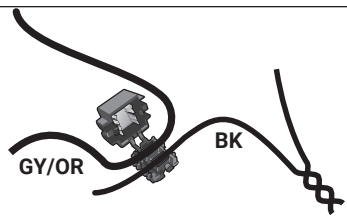
40

Focus 3-/5-door / Active



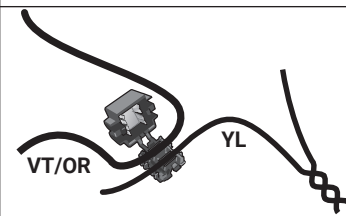
CAN HIGH

GY/OR \leftrightarrow BK
Pin 17



CAN LOW

VT/OR \leftrightarrow YL
Pin 18

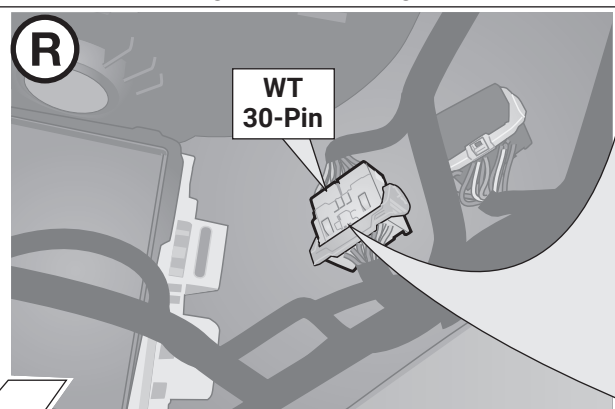


Important!
Please note informations in picture 1!



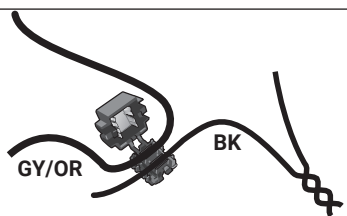
41

Focus Stationwagon / Stationwagon Active



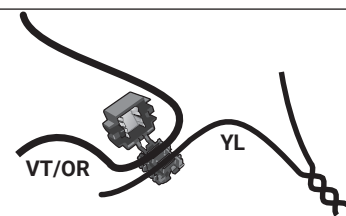
CAN HIGH

GY/OR \leftrightarrow BK
Pin 21



CAN LOW

VT/OR \leftrightarrow YL
Pin 22

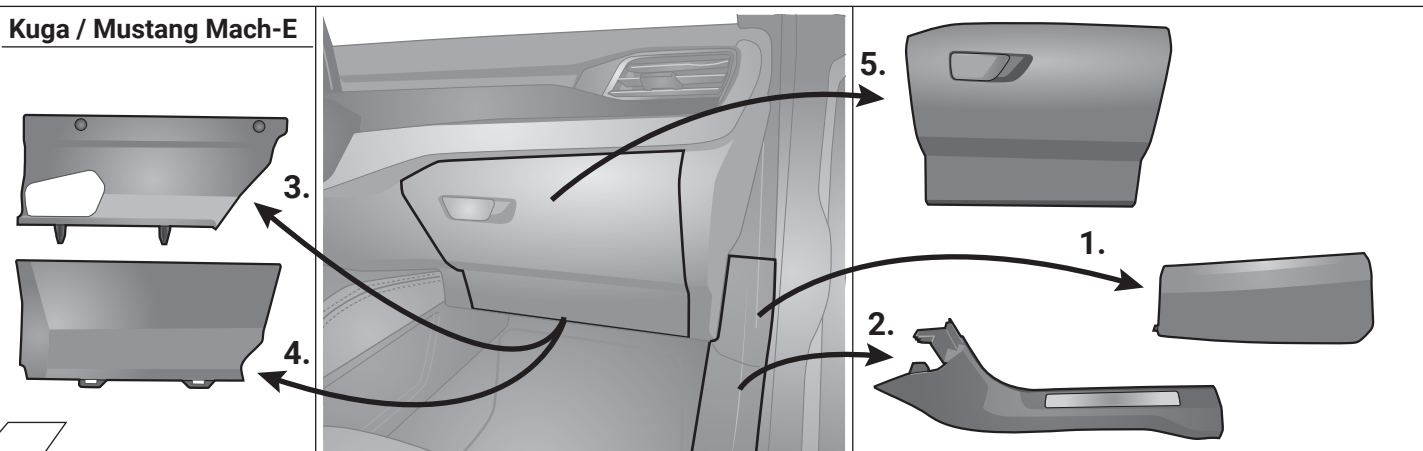


Important!
Please note informations in picture 1!



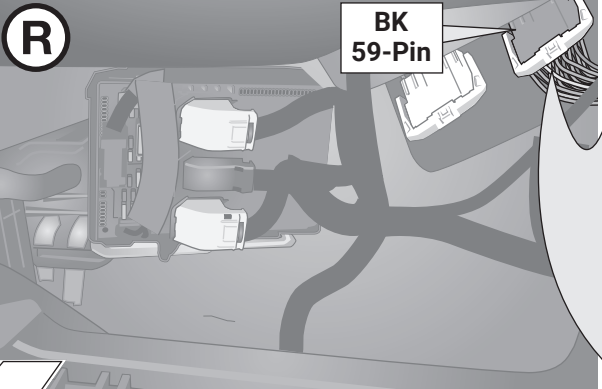
42

Kuga / Mustang Mach-E



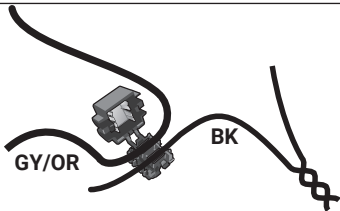
43

Kuga



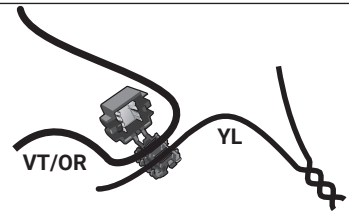
CAN HIGH

GY/OR → BK
Pin 7



CAN LOW

VT/OR → YL
Pin 8

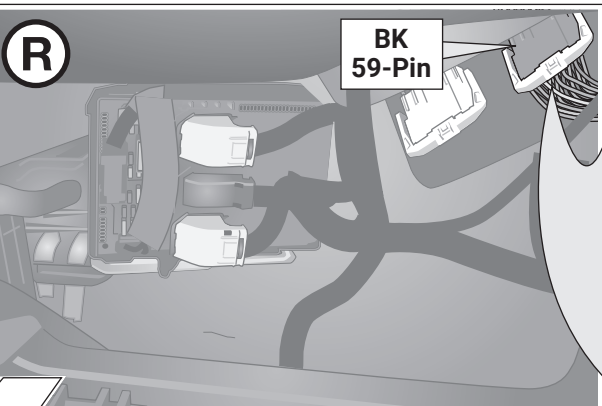


Important!
Please note informations in picture 1!



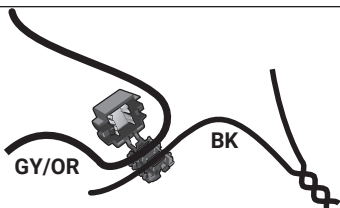
44

Mustang Mach-E



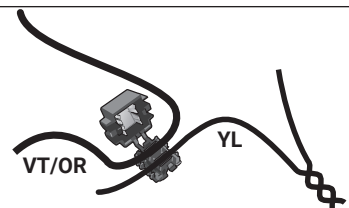
CAN HIGH

GY/OR → BK
Pin 22



CAN LOW

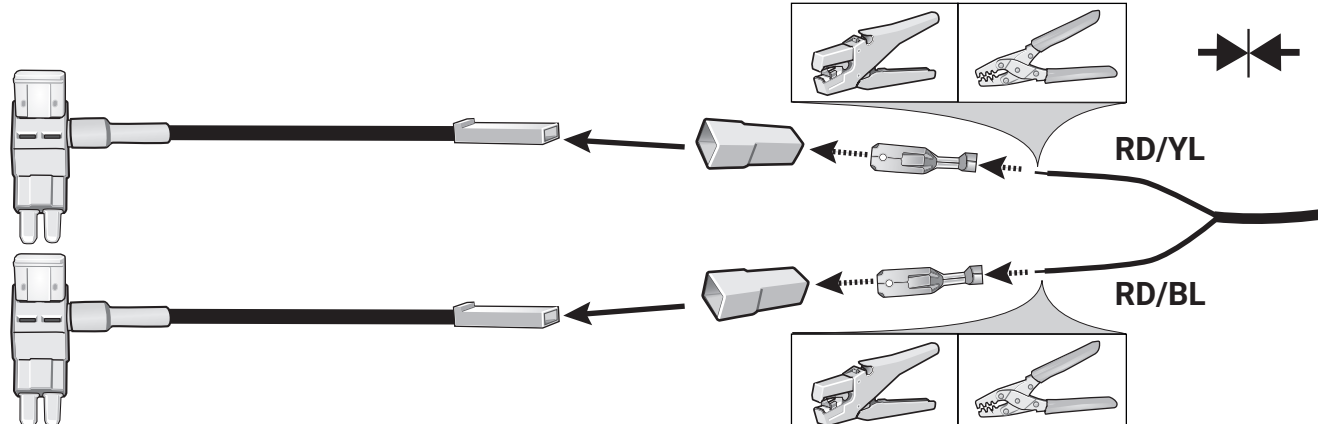
VT/OR → YL
Pin 34



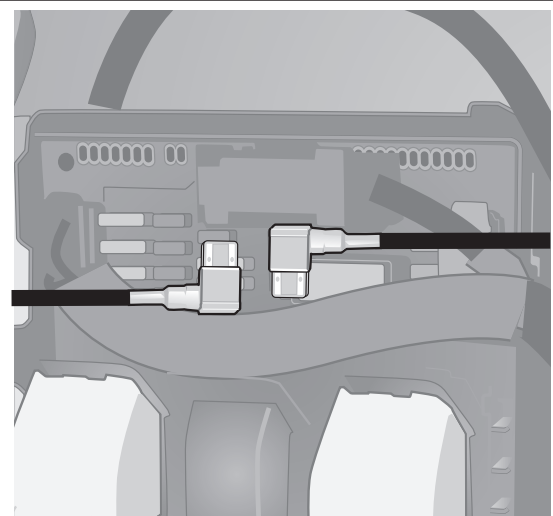
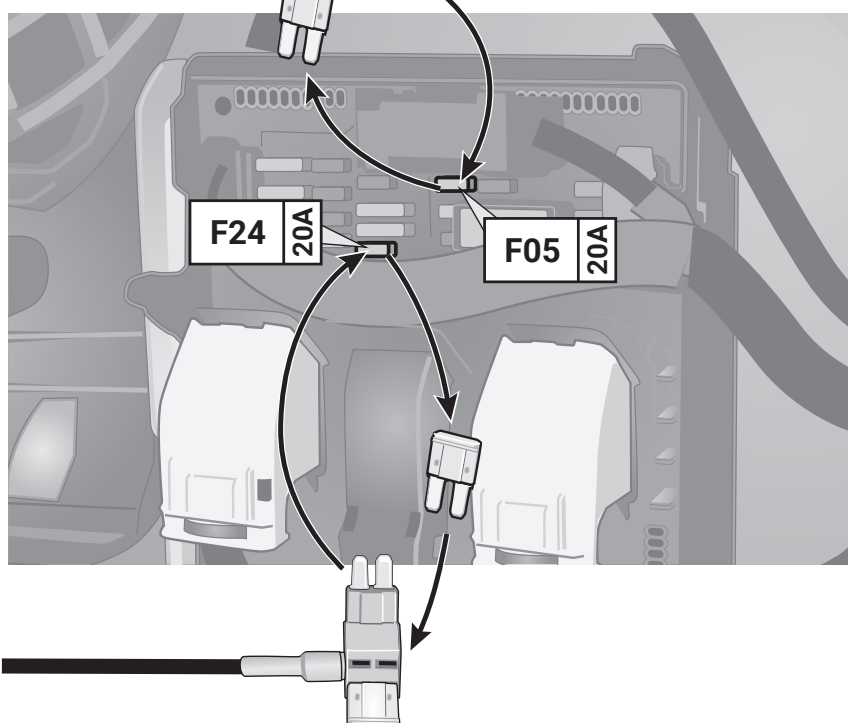
Important!
Please note informations in picture 1!



45

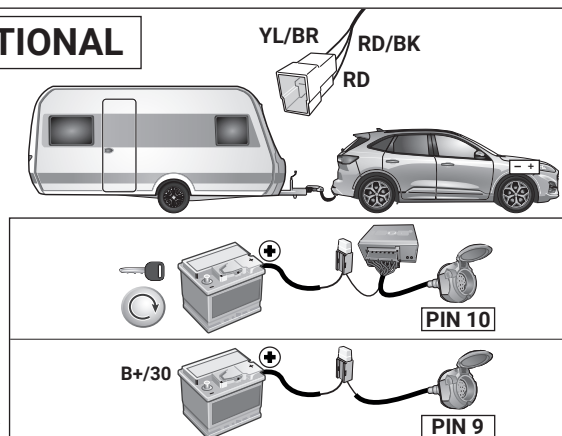


46

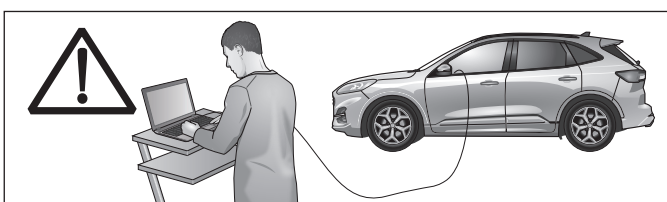
R

Important!
Please do not mount the fuse tap and its wiring output in the other direction!

47

OPTIONAL

48

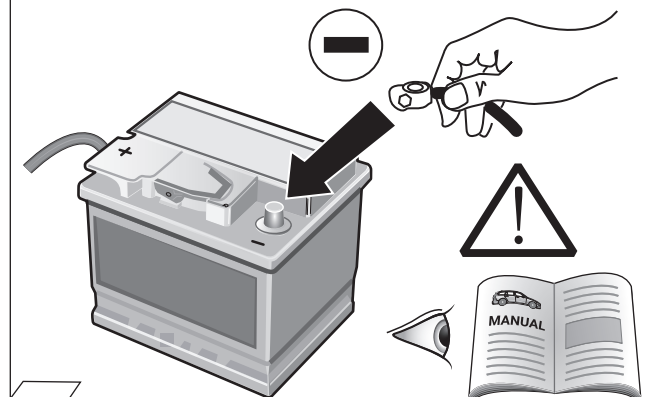


Codierung Steuergerät
Code control unit
Codage dispositif de commande
Codifica dispositivo di controllo
Contralor de codificacion
Bedienungsapparaat coderen
Kódovanie riadiaceho modulu
Aktywacja modulu sterujacego

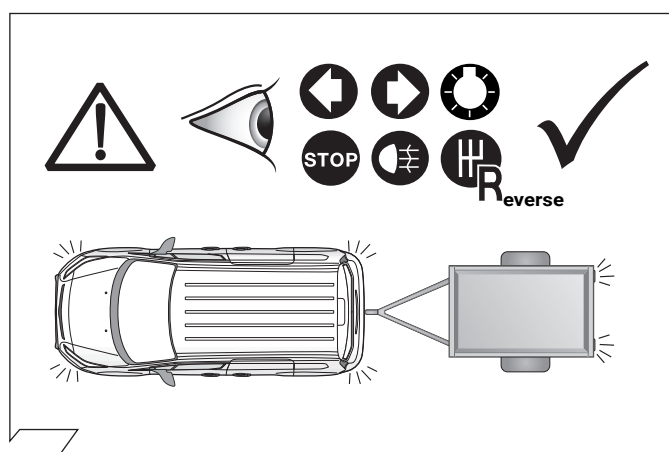
→ 60

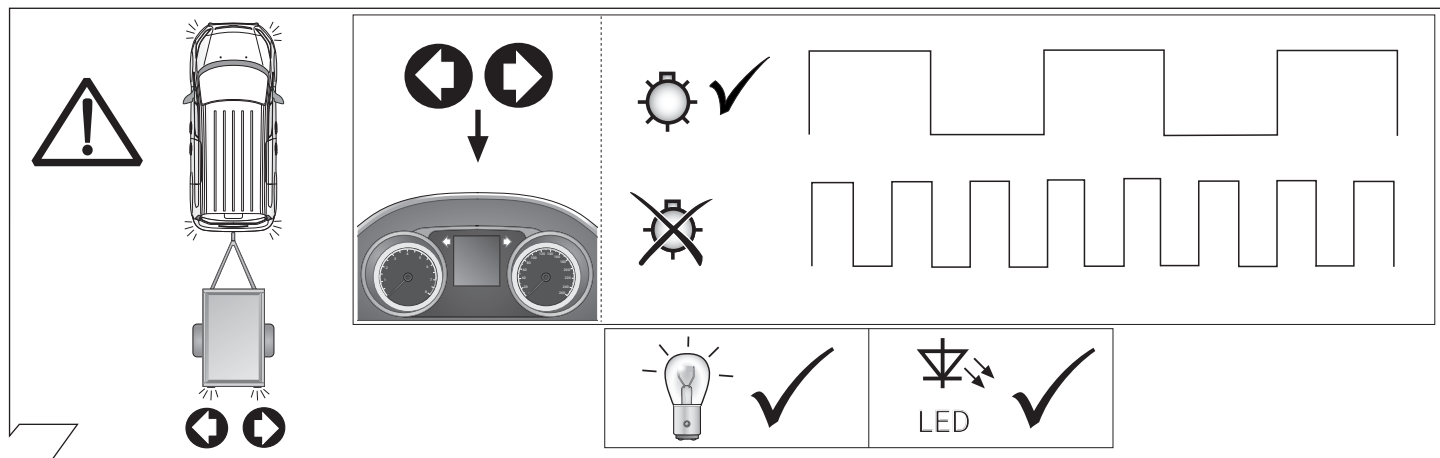
50

49



51





52

D

Folgende Beleuchtungsfunktionen des Anhängers werden **nicht** bei allen Zugfahrzeugen mit **Tagesfahrlichtschaltung** unterstützt:

- Schlussleuchten
- Begrenzungsleuchten
- Kennzeichenbeleuchtung

Zur Aktivierung dieser Funktionen muss **Stand- oder Abblendlicht eingeschaltet** werden!

**I**

Le seguenti funzioni per l'illuminazione del rimorchio **non sono supportate** da tutte le motrici **con circuito di luci diurne**:

- luci posteriori
- luci d'ingombro
- illuminazione targa

Per attivare queste funzioni devono essere accese **le luci di posizione o gli anabbaglianti!**

**GB**

The following light functions for the trailer are **not supported** by all towing vehicles **with DRL circuit**:

- Rear lights
- Side lights
- Numberplate lights

The taillights or dimmed headlights must be switched on to activate this function!

**NL**

De volgende verlichtingsfuncties van de aanhanger worden **niet** bij alle trekkende voertuigen **met daglichtschakeling** ondersteund:

- Achterlichten
- Spatbordlampen
- Kentekenverlichting

Ter activering van deze functies moet **parkeer- of dimlicht** worden ingeschakeld!

**F**

Les fonctions d'éclairage suivantes de la remorque **ne sont pas activables** sur tous les véhicules de traction équipés **de feux de circulation de jour**:

- Feux arrières
- Feux d'encombrement
- Éclairage de la plaque minéralogique

Pour activer ces fonctions, **les feux de position ou de croisement** doivent être allumés!

**ES**

No todos los vehículos tractores **con comutación de luz de marcha diurna** ofrecen un soporte para las siguientes funciones de iluminación del remolque:

- Luces traseras
- Luces de gálibo
- Iluminación de la matrícula

¡Para activar estas funciones deberán encenderse **las luces de posición o las luces de cruce!**

**PL**

Niektore funkcje oświetlenia przyczepy **nie są aktywne w samochodach** które są wyposażone w przelacznik światel dziennych:

- światła pozycyjne (tylne)
- światła obrysowe
- oświetlenie tablicy rejestracyjnej

W celu aktywacji tych funkcji **muszą być włączone światła postojowe lub pozycyjne.**

**SK**

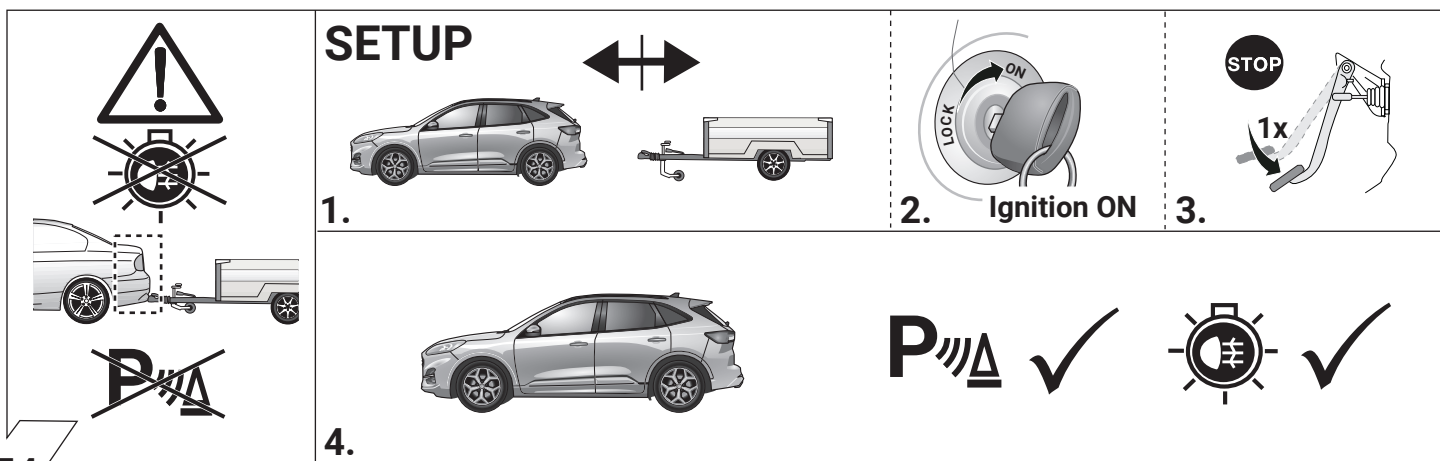
Nasledujace funkcie osvetlenia privesu **nie sú podporované** pri vsetkych tahacoch so spinanim denneho svetla pocas jazdy:

- konkove (zadne) svetla
- obrysove svetla
- osvetlenie SPZ

K aktivovaniu tychto funkcií **musí byť zapnuté parkovacie svetlo alebo tlmené svetlo.**



53



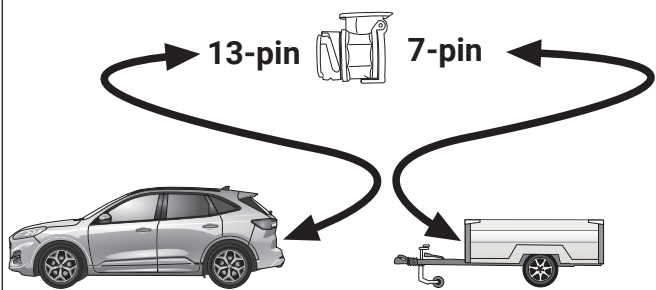
54

OPTIONAL

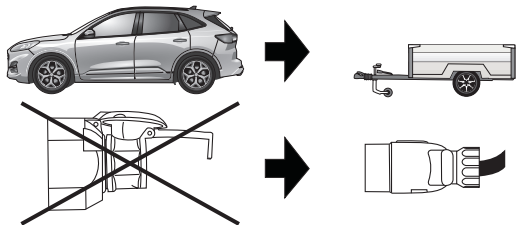
Trailer Simulator
for
7- and 13-pin
Sockets



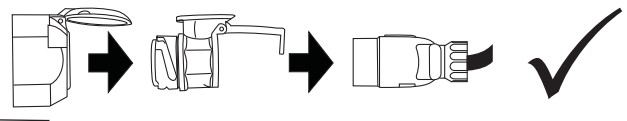
55

Optional: Adapter socket

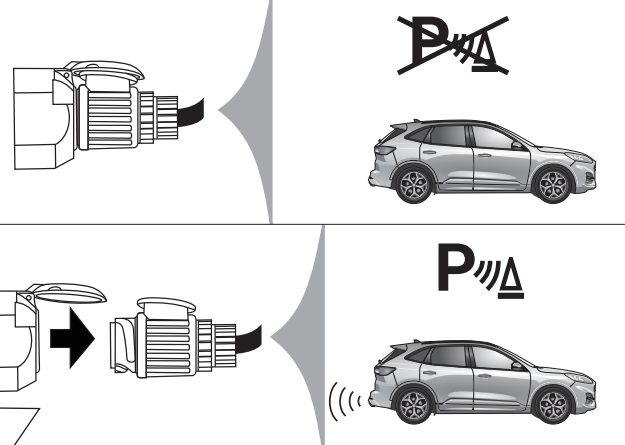
56



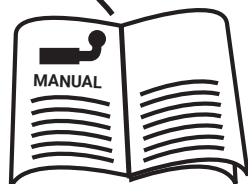
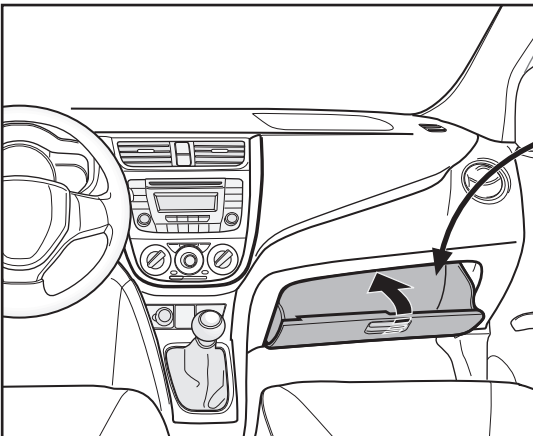
57



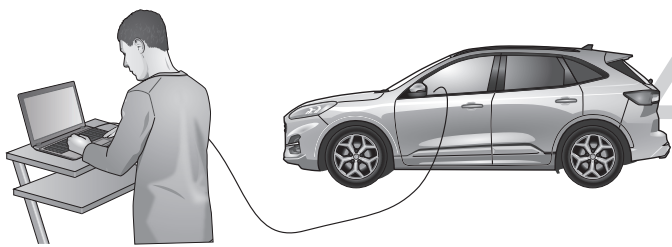
58



59



Set up trailer operation



<p>D</p> <p>FDRS Onlinecodierung bitte wie folgt durchführen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mit FordEtis verbinden • Händleranmeldung • Fahrzeug : VIN eingeben • Fahrzeugsoftware • Änderungen und Aufrüstungen • Konfiguration der Anhängerkupplung <p>Sind folgende Steuergeräte / Funktionen verbaut, müssen diese manuell auf Anhängerbetrieb konfiguriert werden:</p> <table border="0"> <tr> <td>• PAM</td> <td>• SODR</td> </tr> <tr> <td>• SODL</td> <td>• FCDIM</td> </tr> </table>	• PAM	• SODR	• SODL	• FCDIM	<p>GB</p> <p>Please effect FDRS online coding as follows:</p> <ul style="list-style-type: none"> • connect with FordEtis • dealer registration • Vehicle : enter VIN • Vehicle software • Changes and Upgrades • Configuration of towbar <p>If the following control units / functions are installed, they must be configured manually on trailer operation:</p> <table border="0"> <tr> <td>• PAM</td> <td>• SODR</td> </tr> <tr> <td>• SODL</td> <td>• FCDIM</td> </tr> </table>	• PAM	• SODR	• SODL	• FCDIM	<p>F</p> <p>Veuillez suivre le codage en ligne FDRS suivant:</p> <ul style="list-style-type: none"> • connecter FordEtis • inscription de courtier • Véhicule : Saisissez VIN • logiciel de véhicule • Modifications et mises à niveau • Configuration de l'attelage de remorque <p>Si les unités de contrôle / fonctions suivants sont installées, ils doivent être configurés manuellement sur le fonctionnement de la remorque:</p> <table border="0"> <tr> <td>• PAM</td> <td>• SODR</td> </tr> <tr> <td>• SODL</td> <td>• FCDIM</td> </tr> </table>	• PAM	• SODR	• SODL	• FCDIM	<p>I</p> <p>Favore codifica online FDRS effettuate come segue:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Collegare con FordEtis • registrazione rivenditore • Veicolo : digitare VIN • software veicolo • Modifiche e aggiornamenti • Configurazione del gancio di traino <p>Se sono installate le seguenti centraline / funzioni, devono essere configurati manualmente sul funzionamento del rimorchio:</p> <table border="0"> <tr> <td>• PAM</td> <td>• SODR</td> </tr> <tr> <td>• SODL</td> <td>• FCDIM</td> </tr> </table>	• PAM	• SODR	• SODL	• FCDIM
• PAM	• SODR																		
• SODL	• FCDIM																		
• PAM	• SODR																		
• SODL	• FCDIM																		
• PAM	• SODR																		
• SODL	• FCDIM																		
• PAM	• SODR																		
• SODL	• FCDIM																		
<p>E</p> <p>Por favor de codificación FDRS online lleva a cabo como sigue:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conectado con FordEtis • registro de distribuidor • Vehículo : introducir VIN • Software vehículo • cambios y actualizaciones • Configuración del enganche de remolque <p>Si se instalan las siguientes unidades de control / funciones, deben configurarse manualmente en la operación de remolque:</p> <table border="0"> <tr> <td>• PAM</td> <td>• SODR</td> </tr> <tr> <td>• SODL</td> <td>• FCDIM</td> </tr> </table>	• PAM	• SODR	• SODL	• FCDIM	<p>NL</p> <p>Gelieve FDRS online codering als volgt uitgevoerd:</p> <ul style="list-style-type: none"> • met FordEtis verbinden • dealer registratie • Voertuig : schrijf VIN • Voertuig software • Veranderingen en upgrades • Configuratie van de aanhangerkoppeling <p>Als de volgende controle-eenheden / functies worden geïnstalleerd, moeten ze worden handmatig op de aanhangwagen geconfigureerd:</p> <table border="0"> <tr> <td>• PAM</td> <td>• SODR</td> </tr> <tr> <td>• SODL</td> <td>• FCDIM</td> </tr> </table>	• PAM	• SODR	• SODL	• FCDIM	<p>PL</p> <p>Programowanie online FDRS wykonac nastepujaco:</p> <ul style="list-style-type: none"> • połączyć z FordEtis • rejestracja handlowiec • Pojazd: Wpisz VIN • oprogramowanie pojazdu • Zmiany i ulepszenia • Konfiguracja haka holowniczego <p>Jeśli zainstalowane są następujące urządzenia sterujące / funkcje, muszą być skonfigurowane ręcznie na przyczepie:</p> <table border="0"> <tr> <td>• PAM</td> <td>• SODR</td> </tr> <tr> <td>• SODL</td> <td>• FCDIM</td> </tr> </table>	• PAM	• SODR	• SODL	• FCDIM	<p>SK</p> <p>Kódovanie online FDRS vykonat nasledovne:</p> <ul style="list-style-type: none"> • spojte sa s FordEtis • registrácia obchodníka • Vozidlo: zadajte VIN • softvér vozidla • Zmeny a upgrady • Konfigurácia ľažné zariadenie <p>Ak sú nainštalované nasledujúce riadiace jednotky / funkcie, musí byť nakonfigurovaný ručne na prívesu:</p> <table border="0"> <tr> <td>• PAM</td> <td>• SODR</td> </tr> <tr> <td>• SODL</td> <td>• FCDIM</td> </tr> </table>	• PAM	• SODR	• SODL	• FCDIM
• PAM	• SODR																		
• SODL	• FCDIM																		
• PAM	• SODR																		
• SODL	• FCDIM																		
• PAM	• SODR																		
• SODL	• FCDIM																		
• PAM	• SODR																		
• SODL	• FCDIM																		

D	Diagnosefunktion der Kontroll-LED's	GB	Diagnosis function of control LEDs	F	Fonction diagnostic des LED de contrôle	PL	Diagnostyka awarii za pomocą sygnalizacji kontrolki LED
I	Funzione di diagnostica dei LED di controllo	E	Función de diagnóstico de los LEDs de control	NL	Diagnosefunctie van de controle-LED's	SK	Diagnostická funkcia kontroliek LED
			No CAN-Data =				
			CAN-Data Wire PIN 14				
			or		PIN 1		
			B+/30: PIN 2 or 4				
D	Blinkeinrichtung und Leuchten-Substitution bei Ausfall der Anhänger-Blinkleuchten Der Ausfall von einer oder von beiden Anhänger-Blinkleuchten wird je nach Fahrzeugtyp und Ausführung des verbaute Elektro-Einbausatzes wie folgt angezeigt: <ul style="list-style-type: none">• Erhöhung / Verdopplung der Blinkfrequenz• Volltextmeldung im Display / Kombi-Instrument• Aktivierung Kontrollleuchte für Lampenausfall• Akustische Warnung via Buzzer oder Voice-Message Bei einem Blinkleuchten-Ausfall ersetzt die gleichzeitige Rückleuchte durch Aufleuchten in der Blinkfrequenz eine defekte Anhänger-Blinkleuchte (►Leuchten-Substitution!).	GB	Indicator failure detection and lamp substitution if the trailer indicators fail The failure of a single or on both trailer indicators will be shown depending on the type of vehicle and electric kit installed as follows: <ul style="list-style-type: none">• Increase in the flashing frequency• Text message in the Display / combi-instrument• Activated control lamp for light failure• Audible warning via Buzzer or Voice-Message If an indicator fails the left or right rear light compensates the faulty indicator by flashing at the correct frequency! (►lamp substitution).				
F	Surveillance des clignotants et substitution des feux en cas de panne des clignotants de la remorque La panne d'un ou des deux clignotants de la remorque est indiquée de la façon suivante en fonction du type de véhicule et du modèle de module électrique monté: <ul style="list-style-type: none">• Augmentation / doublement de la fréquence de clignotement• Message complet sur l'affichage / l'instrument combiné• Activation du voyant de contrôle pour panne de lampe• Avertissement sonore via buzzer ou message vocal En cas de panne du clignotant, le feu arrière du côté de la panne remplace un clignotant de remorque défectueux en s'allumant à la même fréquence que le clignotant! (► Substitution des feux!).	I	Controllo delle frecce e sostituzione delle lampade in caso di guasto alle frecce del rimorchio A seconda del tipo di veicolo e della versione del kit elettrico montato, il guasto di una o di entrambe le frecce del rimorchio si manifesta come segue: <ul style="list-style-type: none">• Aumento/raddoppio della frequenza di lampeggiamento• Full text display / strumento combinato• Attivazione della spia di controllo per il guasto lampada• Segnalazione acustica mediante cicalino o messaggio vocale In caso di guasto alla luce della freccia, la luce posteriore dello stesso lato si accende sostituendo nella frequenza del lampeggio la freccia difettosa del rimorchio. (► Sostituzione delle lampade!).				
E	Control de intermitentes y sustitución de lámparas en caso de fallo de los intermitentes del remolque El fallo de uno o de ambos intermitentes del remolque se indicará de la siguiente manera en función del tipo del vehículo y de la ejecución del juego de montaje eléctrico montado: <ul style="list-style-type: none">• Aumento/duplicación de la frecuencia de parpadeo• Mensaje de texto completo en el display/instrumento combinado• Activación de la lámpara piloto para el fallo de lámparas• Advertencia acústica mediante zumbador o mensaje de voz Si hay un fallo de intermitente, la luz trasera del mismo lado reemplazará la lámpara defectuosa del intermitente parpadeando en la misma frecuencia que el intermitente (►Sustitución de lámparas!).	NL	Knippercontrole en lampvervanging bij uitval van de knipperlampen van een aanhangwagen De uitval van één of beide knipperlampen van een aanhangwagen wordt afhankelijk van het voertuigtype en de uitvoering van de ingebouwde elektroset als volgt aangegeven: <ul style="list-style-type: none">• Verhoging / verdubbeling van de knipperfrequentie• Volledige tekstweergave op het display / combi-instrument• Activering controlelampje voor uitval van een lamp• Akoestische waarschuwing via buzzer of Voice-Message Bij een uitval van (een) knipperlamp(en) vervangt het gelijksijdige achterlicht door aan te flitsen bij de knipperfrequentie een defecte knipperlamp van een aanhangwagen (► Lampvervanging!).				
PL	Kontrola kierunkowskazów i zastąpienie kierunkowskazów w przyczepie w przypadku awarii. Awaria jednego lub dwóch kierunkowskazów w przyczepie jest sygnaлизowana w rozny sposób w zależności od modelu i wyposażenia samochodu <ul style="list-style-type: none">• zwiększenie częstotliwości migania kierunkowskazów• komunikatem na desce rozdzielczej• aktywacja kontroli awarii światel• dźwiękowa sygnalizacja lub komunikat glosowy Przypadek awarii kierunkowskazów światło cofania zastąpi kierunkowskaz po tej samej stronie kierunkowskazów światło cofania zastąpi kierunkowskaz po tej samej stronie	SK	Kontrola smerových svetiel a nahradá svetiel pri výpadku smerového svetla privesu Výpadok jedného alebo obidvoch smerových svetiel privesu je v závislosti od typu vozidla a verzie elektrosady indikovaný nasledovne: <ul style="list-style-type: none">• zvýsenie / zdvojnásobnenie frekvencie blikania• textová správa na displeji / kombinovanom nastroji palubnej dosky• aktivacia kontroliek výpadku svetla• akustická varstva prostredníctvom bzuciaka alebo hlasovej spravy Pri výpadku smerového svetla nahradí blikajúce späťne svetlo tej istej strany nefunkčne smerové svetlo privesu (►nahradá svetiel)				

D	ERKLÄRUNG SYMBÖLE	GB SYMBOL	EXPLICATION DES SYMBOLES	F	EXPLICACIÓN DE LOS SIMBOLES	I	SPIEGAZIONE DEI SIMBOLI	ES	EXPLICACIÓN DE LOS SIMBOLES	NL	VERKLARING SYMBOLEN	PL	OBJASZNIA SYMBOLI	SK	VYSVETLKIVÝ K SYMBOLOM
	linke (58-L) bzw. rechte (58-R) Schlüsselleuchte	left (58-L) bzw. right (58-R) tail light	feu arrière gauche (58-L) respectivement droite (58-R)	feu arrière gauche (58-L) respectivement droite (58-R)	piloto trasero izquierdo (58-L) respectivamente derecho (58-R)	Linker (58-L) c.q. rechter (58-R) achterlicht	Linke stop (58-L) resp. koncové svetlá	Lewe (58-L) lub prawe (58-R)	Lewe (58-L) resp. koncové svetlá	Láv'e (58-L) až (58-R)	Láv'e (58-L) až (58-R)				
	Bremsleuchte (54) / 3. Bremsleuchte (54)	High mounted, third stop light (54)	feu de stop (54) / 3ième feu de stop (54)	feu indicateur de direction gauche	luz de freno (54) / tercera luz de freno (54)	Renlicht (54) / 3e remlicht (54)	Renlicht stop (54)/ 3rd stop (54)	Renlicht stop (54)	Renlicht stop (54)	Brzdrový svetlá (54),/ tretie brzdrový svetlo (54)	Brzdrový svetlá (54),/ tretie brzdrový svetlo (54)				
	Fahrtrichtungsanzeiger links	turn signal indicator left	feu indicateur de direction gauche	indicateur di direzione sinistra	luz indicadora de dirección de marcha izquierda	Richtingaanwijzer links	Richtingaanwijzer links	Richtingaanwijzer links	Richtingaanwijzer links	Kierunkowskaz lewy	Kierunkowskaz lewy				
	Fahrtrichtungsanzeiger rechts	turn signal indicator right	feu indicateur de direction droite	indicateur di direzione destra	luz indicadora de dirección de marcha derecha	Richtingaanwijzer rechts	Richtingaanwijzer rechts	Richtingaanwijzer rechts	Richtingaanwijzer rechts	Kierunkowskaz prawy	Kierunkowskaz prawy				
	Nebelschlussleuchte(n)	rear fog light(s)	feu (x) arrière (s) de brouillard	fendinebbia	luz (-ces) de marcha atrás	Mistachterlicht(en)	przeciwmgleine Šwiatlo	przeciwmgleine Šwiatlo	przeciwmgleine Šwiatlo	Hmlové svetlo(á)	Hmlové svetlo(á)				
	Rückfahrtleuchte(n)	reversing light(s)	feu (x) de marche arrière	luce (i) retromarcia	luz (-ces) de marcha atrás	Achteruitlijflicht(en)	Światło wsteczne	Światło wsteczne	Światło wsteczne	Spätné svetlo (á)	Spätné svetlo (á)				
	Dauerstrom / Steckdose 13P Kammer 9	Permanent power supply / 13pin socket, chamber 9	courant continu / à 13 pôles, compartiment 9	alimentazione continua / presa 13 poli, camera 9	positivo continuo / caja de anchufe a 13 polos , cámara 9	Continustrom / stekkerdoos 13P kamer 9	staly plus/gniazdo	staly plus/gniazdo	staly plus/gniazdo	Trvalé plus/zásuvka 13 polová,	Trvalé plus/zásuvka 13 polová,				
	Ladeleitung / Steckdose 13P Kammer 10	charging wire for trailer battery / 13pin socket, chamber 10	câble de charge / prise de courant / à 13 pôles, compartiment 10	cavo di carica / presa 13 poli, camera 10	cable de carga / caja de anchufe a 13 polos , cámara 10	Laaddraad / stekkerdoos 13P kamer 10	przewód ładowający/gniazdo	przewód ładowający/gniazdo	przewód ładowający/gniazdo	Nabijaci kábel / zásuvka 13 polová, kontakt 10	Nabijaci kábel / zásuvka 13 polová, kontakt 10				
	Anhänger / Anhängerkennung	trailer / trailer recognition	détection de la fonction "remorque"	rimorchio / riconoscimento rimorchi	remorque / detección del remolque	Aanhanger / aanhanggeridentificatie	przyczepta / rozpoznanie przyczepy	przyczepta / rozpoznanie przyczepy	przyczepta / rozpoznanie przyczepy	Prives / rozpoznanie prívesu	Prives / rozpoznanie prívesu				
	Dauerstrom / permanente Stromversorgung	Permanent current power supply	courant continu / électrique permanente	corrente / alimentazione continua	positivo continuo / alimentación de corriente permanente	continuo continuo / alimentación continua	staly plus/stale napiecie	staly plus/stale napiecie	staly plus/stale napiecie	Trvalé plus / stálý prívod prúdu	Trvalé plus / stálý prívod prúdu				
	Masse (31)	Ground or Earth (31)	masse (31)	massa (31)	massa (31)	masa (31)	masa 31	masa 31	masa 31	Ukostenie (31)	Ukostenie (31)				
	Batterieklemme Anschluss Minus	ground connection battery terminal lug	borne "moins" de la batterie	connessione negativa della batteria	conexión negativa de batería	Accupoolklem aansluiting min	klemma baterii - minus	klemma baterii - minus	klemma baterii - minus	Svorka batérie - minus	Svorka batérie - minus				
	Batterieklemme Anschluss Plus	positive connection battery terminal lug	borne "plus" de la batterie	connessione positiva della batteria	conexión positiva de batería	Accupoolklem aansluiting plus	klemma baterii - plus	klemma baterii - plus	klemma baterii - plus	Svorka batérie - plus	Svorka batérie - plus				
	Sicherung 20 Ampère	fuse / cigarette lighter / accessory socket	fuse / allume-cigaret / prise d'accessoires	fusible / ampérage 20 ampères	fusible / ampérage 20 ampères	fusible / fusible con capacity 20 Ampère	fusible / amperaje 20 amperes	fusible / amperaje 20 amperes	fusible / amperaje 20 amperes	Zekering / zekeringsterkte 20 Ampère	Bezpiecznik/ ampera 20A			Poiskta / Výkon poistky 20 Amper	
	Zigarettenanzünder / Zubehör-Steckdose	loudspeaker / buzzer	loudspeaker / buzzer	autoparleur / vibrleur	assistante au parkage	sensori di parcheggio	encendedor de cigarrillos / caja de accesorios	encendedor de cigarrillos / caja de avvertencia	encendedor de cigarrillos / caja de avvertencia	Lukspreker / waarschuwingszoemer	Zapalniczka / gniazdo uzupełniające			Zapalovač / doplňková zásuvka	
	Einparkhilfe	park distance control	assistance au parkage	interruttore / origine de fonction	interruttore / origine de fonction	interruttore / origine de fonction	interruttori / origine de fonction	interruttori / origine de función	interruttori / origine de función	Inparkeerhulp	czujnik(sensor) parkowania			Reprodukto / klatkon	
	Schalter / Funktionsursprung	source of function	raccorder	connessione	sconnessione	separare	separar	separar	separar	Schakelaar / functieoor-sprong	Przełącznik			Preprac / zdroj funkcie	
	verbinden	Connect together	disconnect	separer	considerare / vedere ulteriori informazioni	considerare / vedere ulteriori informazioni	considerar / véase las informaciones	considerar / véase las informaciones	considerar / véase las informaciones	Ontkoppen	polaczyc			Spojit	
	trennen	look carefully at selected area	Look at / see further information	faire attention à la zone sélectionnée	considerare / vedere ultiores informaciones	considerare / vedere ultiores informaciones	considerare area selezionata	considerar el área seleccionada	considerar el área seleccionada	Let op gekzen bereik	sledzic /wybrana czesc			Sledovat vybranú oblasť	
	auserwählten Bereich	look carefully at selected area	look carefully at selected area	faire attention à la zone sélectionnée	faire attention à la zone sélectionnée	faire attention à la zone sélectionnée	faire attention à la zone sélectionnée	faire attention à la zone sélectionnée	faire attention à la zone sélectionnée	Let op gekzen bereik	sledzic /wybrana czesc			Nachhadzajuci sa / osadený / v poriadku	
	vorhanden / nicht vorhanden / nicht belegt / nicht i.O.	Present / Occupied / OK	Not present / Not occupied / not OK	disponible / occupé / OK	presente / ocupato / OK	presente / ocupato / OK	presente / ocupato / OK	presente / ocupato / OK	presente / ocupato / OK	Anweisig / bezet / i.o.	znajdujacy sie / w porządku			Nenachádzajuci sa / neosadený / nie v poriadku	
	links	left	gauche	non disponible / pas occupé / pas occupé / pas OK	non presente / non occupato / non occupato / non OK	non presente / non occupato / non occupato / non OK	non presente / non occupato / non occupato / non OK	non presente / non occupato / non occupato / non OK	non presente / non occupato / non occupato / non OK	Niet anweisig / niet bezet / niet i.o.	nie znajdujacy sie / nie w porządku			Links	
	rechts	right	droite	desira	derecho	derecho	derecho	derecho	derecho	Rechts	na prawo			Na prawo	
	Akustische Signalisierung	acoustic indication	signalisation acoustique	señalización acústica	señalización acústica	señalización acústica	señalización acústica	señalización acústica	señalización acústica	Akoestische signalerung	dźwiękowa sygnalizacja			Zvuková signálizácia	
	Achtung / wichtiger Hinweis	attention / important advice	attention / important advice	atención / indicación importante	atención / indicación importante	atención / indicación importante	atención / indicación importante	atención / indicación importante	atención / indicación importante	Attenție / belangrijke instructie	wazna informacia			Uwaga / dôlejšia informácia	